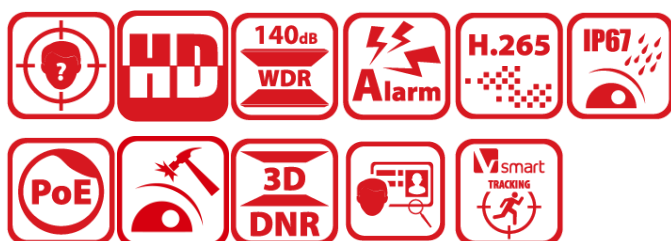


**DS-2DF8C825IXG1-ELWY****Domo de velocidad IR de red de 8 MP y 25 ×**

Hikvision 8 MP 25× Network IR Speed Dome adopta un chip CMOS de escaneo progresivo de 1/1.2". Con el lente de zoom óptico de 25×, la cámara ofrece más detalles sobre áreas amplias.

Esta serie de cámaras se puede utilizar ampliamente para una amplia gama de alta definición, como ríos, bosques, carreteras, ferrocarriles, aeropuertos, puertos, plazas, parques, lugares pintorescos, estaciones y grandes lugares, etc.

Hikvision se ha dedicado a desarrollar productos con seguridad desde que se estableció.

Hikvision siempre sigue el principio de seguridad por diseño y ha adoptado muchos métodos de tecnologías de seguridad en nuestro ciclo de vida de desarrollo de productos, incluyendo seguridad de terminales, seguridad de datos, seguridad de aplicaciones, seguridad de red y protección de la privacidad. Mientras tanto, las tecnologías de seguridad utilizadas por Hikvision cumplen con las leyes locales aplicables y las regulaciones de seguridad. Estas medidas de seguridad podrían mejorar la capacidad de protección de seguridad cibernética del producto y proteger sus dispositivos, así como sus datos de ataques cibernéticos maliciosos.

- CMOS de escaneo progresivo de 1/1.2"
- Imágenes de alta calidad con resolución de 8 MP
- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología DarkFighter 2.0
- Imágenes claras contra una fuerte luz de fondo gracias a la tecnología AWDR de 140 dB
- El zoom óptico de 25× y el zoom digital de 16× proporcionan vistas en primer plano sobre áreas amplias
- Amplia vista nocturna con una distancia IR de hasta 500 m
- Resistente al agua y al polvo (IP67) y resistente a los vándalos (IK10), sin incluir ventana de vidrio
- Admite la captura de rostros para detectar, capturar, calificar y seleccionar rostros en movimiento
- Apoya el tráfico en carretera para detectar vehículos
- Corrección inteligente de inclinación de la bandeja

## ■ Especificaciones

| Cámara                            |                                                                                                                                                                                                                          |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sensor de imagen                  | CMOS de escaneo progresivo de 1/1.2"                                                                                                                                                                                     |
| Mínima Iluminación                | Color: 0,0005 Lux @(F1.6, AGC ON), B/W: 0.0001 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR                                                                                                                                         |
| Velocidad del Obturador           | 1/1 s a 1/30,000 s                                                                                                                                                                                                       |
| Obturador lento                   | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| Día y noche                       | Filtro de corte IR                                                                                                                                                                                                       |
| Zoom                              | 25x óptica, 16x digital                                                                                                                                                                                                  |
| Máxima Resolución                 | 3840 × 2160                                                                                                                                                                                                              |
| Lente                             |                                                                                                                                                                                                                          |
| Enfoque                           | Automático, semiautomático, manual, enfoque rápido                                                                                                                                                                       |
| Longitud Focal                    | 7,5 mm a 187,5 mm, 25X óptica                                                                                                                                                                                            |
| Velocidad de zoom                 | Aprox. 6,8 s                                                                                                                                                                                                             |
| FOV                               | Campo de visión horizontal: 60.4° a 1.7° (Teleobjetivo - Gran angular),<br>Campo de visión vertical: 36.2° a 0.9° (Teleobjetivo - Gran angular),<br>Campo de visión diagonal: 67.8° a 2.2° (Teleobjetivo - Gran angular) |
| Apertura                          | Máxima F1.6                                                                                                                                                                                                              |
| Iluminador                        |                                                                                                                                                                                                                          |
| Tipo de luz suplementaria         | IR                                                                                                                                                                                                                       |
| Rango de luz suplementaria        | Distancia IR: hasta 500 m                                                                                                                                                                                                |
| Luz suplementaria inteligente     | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| PTZ                               |                                                                                                                                                                                                                          |
| Rango de movimiento (Paneo)       | 360°, corrección inteligente de inclinación de la bandeja                                                                                                                                                                |
| Rango de movimiento (inclinación) | -20° a 90° (volteo automático), corrección inteligente de inclinación de la bandeja                                                                                                                                      |
| Velocidad de paneo                | Velocidad de la bandeja: configurable de 0,1° a 210°/s; velocidad preestablecida: 280°/s                                                                                                                                 |
| Velocidad de inclinación          | Velocidad de inclinación: configurable de 0,1° a 150°/s, velocidad preestablecida de 250°/s                                                                                                                              |
| Paneo proporcional                | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| Preajustes                        | 300                                                                                                                                                                                                                      |
| Escaneo de patrulla               | 8 patrullas, hasta 32 preajustes para cada patrulla                                                                                                                                                                      |
| Escaneo de patrón                 | 4 escaneos de patrón, cada uno con un tiempo de grabación de más de 10 minutos.                                                                                                                                          |
| Memoria de apagado                | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| Acción de parque                  | Predeterminado, escaneo de patrones, escaneo de patrulla, escaneo automático, escaneo de inclinación, escaneo aleatorio, escaneo de marcos, escaneo panorámico                                                           |
| Posicionamiento 3D                | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| Pantalla de estado PTZ            | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| Congelación de preajuste          | Sí                                                                                                                                                                                                                       |
| Tarea programada                  | Predeterminado, escaneo de patrones, escaneo de patrulla, escaneo automático, escaneo de inclinación, escaneo aleatorio, escaneo de marcos, escaneo panorámico, reinicio del domo, ajuste del domo, salida auxiliar      |
| Video                             |                                                                                                                                                                                                                          |
| Recorte de objetivo               | No                                                                                                                                                                                                                       |

|                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Transmisión Principal                 | 50 Hz: 50 fps (3840 × 2160, 2560 × 1440), 100 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720);<br>60 Hz: 60 fps (3840 × 2160, 2560 × 1440), 120 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)<br>*La alta velocidad de fotogramas solo se admite en el modo de monitoreo.                                                                                                                                                                                                         |
| Sub-Transmisión                       | 50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288)<br>60 Hz: 24 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Tercera transmisión                   | 50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288)<br>60 Hz: 24 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Compresión de video                   | Transmisión principal:<br>Transmisión secundaria: H.265+/H.265/H.264+/H.264 H.265/H.264/MJPEG<br>Tercera transmisión: H.265/H.264/MJPEG                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Tasa de bits de video                 | 32 Kbps a 16384 Kbps                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Tipo H.264                            | Perfil inicial/Perfil principal/Perfil alto                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Tipo H.265                            | Perfil principal                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Codificación de video escalable (SVC) | Codificación de H.264 y H.265                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Región de interés (ROI)               | 8 regiones fijas para cada flujo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>Audio</b>                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Compresión de audio                   | G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM, AAC_LC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Control de tasa de bits               | 64 Kbps (G.711)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 a 192 Kbps (MP2L2) 16 Kbps a 64 Kbps (AAC_LC)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Velocidad de muestreo de audio        | Por tipo: MP2L2: 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz AAC-LC: 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz PCM: 8 kHz, 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz MP3: 8 kHz, 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Filtrado de ruido ambiental           | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>Red</b>                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Transmisión Fluida                    | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Seguridad                             | Protección con contraseña, contraseña complicada, cifrado HTTPS, autenticación 802.1X (EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5), marca de agua, filtro de dirección IP, autenticación básica y digestiva para HTTP/HTTPS, WSSE y autenticación digestiva para interfaz de video de red abierta, RTP/RTSP sobre HTTPS, configuración de tiempo de espera de control, registro de auditoría de seguridad, TLS 1.3, autenticación de host (dirección MAC), TPM 2.0 (FIPS 140-2 nivel 2) |
| Almacenamiento de red                 | NAS (NFS, SMB/ CIFS), ANR                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Protocolos                            | IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour, WebSocket, WebSockets                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| API                                   | ISUP, ISAPI, SDK de Hikvision, Interfaz de video de red abierta (Perfil S, Perfil G, Perfil T, Perfil M), OTAP                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Vista en vivo simultánea              | Hasta 20 canales                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Usuario/Anfitrión                     | Hasta 32 usuarios 3 niveles de usuario: administrador, operador y usuario                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Cliente                               | HikCentral, iVMS-4200, Hik-Connect                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Navegador web                         | IE11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Safari 11+                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| <b>Imagen</b>                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Cambio Día/Noche                      | Día, noche, automático, cambio programado                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Mejora de imagen                      | BLC, HLC, 3D DNR                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

|                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Amplio rango dinámico (WDR)              | 140 dB                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Desempeñamiento                          | Desempeñamiento óptico                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Estabilización de imagen                 | OIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Exposición regional                      | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Enfoque regional                         | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Ajustes de imagen                        | Saturación, brillo, contraste, nitidez, ganancia y balance de blancos ajustables por software cliente o navegador web                                                                                                                                                                                                                   |
| Interruptor de parámetros de imagen      | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Máscara de privacidad                    | Hasta 24 máscaras, máscara de mosaico, color de máscara configurable, región rectangular                                                                                                                                                                                                                                                |
| SNR                                      | ≥52 dB                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>Detección de suplementos</b>          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Posicionamiento satelital                | No                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Giroscopio                               | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Brújula                                  | No                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>Interfaz</b>                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Salida de video                          | Conector BNC, NTSC, PAL, PAL, 1,0 V[p-p]/75 Ω                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Restablecer                              | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Interfaz Ethernet                        | 1 puerto Ethernet autoadaptable RJ45 10M/100M                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Almacenamiento Incorporado               | Ranura integrada para tarjeta de memoria, soporta microSD/microSDHC/microSDXC, hasta 256 GB                                                                                                                                                                                                                                             |
| Alarma                                   | 7 entradas, 2 salidas                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Audio                                    | 1 entrada (entrada de línea), máx. amplitud de entrada: 2 - 2.4 vpp, impedancia de entrada: 1 KΩ ± 10 %; 1 salida (línea de salida), nivel de línea, impedancia de salida: 600 Ω                                                                                                                                                        |
| RS-485                                   | Medio dúplex, HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D, autoadaptativo                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Evento</b>                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Evento básico                            | Detección de movimiento, alarma de alteración de video, excepción (red desconectada, conflicto de dirección IP, inicio de sesión ilegal, HDD completo, error de HDD), entrada y salida de alarma, alarma prueba de vándalos, detección de excepción de audio, detección de equipaje no supervisado, detección de eliminación de objetos |
| Vinculación                              | Cargar en FTP/NAS/tarjeta de memoria, notificar al centro de vigilancia, enviar correo electrónico, grabar disparador y acciones PTZ (como preconfigurar, escanear patrulla, escanear patrón)                                                                                                                                           |
| <b>Función de aprendizaje profundo</b>   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Protección perimetral                    | Detección de cruce de línea, detección de entrada de región, detección de intrusión, detección de salida de región                                                                                                                                                                                                                      |
| Detección de múltiples tipos de objetivo | Admite la detección y captura simultáneas de cuerpo, rostro y vehículo humanos, Obtiene 7 características faciales, 14 características de carrocería humana y 8 características de vehículos                                                                                                                                            |
| Captura facial                           | Detecta hasta 30 caras simultáneamente, Carga rostros con imágenes de fondo y rostros cerrados, Admite la detección, el seguimiento, la captura, la calificación, la selección de rostros en movimiento y genera la mejor imagen de rostros                                                                                             |

|                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Comparación de Rostros                | Hasta 10 bibliotecas de rostros. 30000 rostros para cada biblioteca. 150000 rostros en total,<br>Reconoce la identidad de rostro a través del modelado, la calificación y la comparación de rostros con los de la biblioteca de rostros,<br>Admite cifrado de biblioteca frontal                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Detección de tráfico vial y vehículos | Función inteligente:<br>Respaldar el reconocimiento de matrícula de vehículos y motocicletas (solo en el escenario de control)<br>Respaldar la detección de atributos del vehículo, incluidos el tipo de vehículo, el color, la marca, la dirección de conducción, etc.<br>Conteo de vehículos de soporte y no vehículos<br>Lista de bloqueo y lista de permitidos: hasta 10,000 registros<br>Países/regiones de LPR:<br>4 áreas (Europa, Medio Oriente, Asia-Pacífico, África) y más de 124 países/regiones<br>Precisión (en condiciones de instalación e iluminación recomendadas):<br>Tasa de reconocimiento de matrícula $\geq 98\%$<br>Tasa de captura $\geq 99\%$<br>Tasa de precisión de la dirección de conducción $\geq 98\%$<br>Velocidad de captura del vehículo:<br>Instalación frontal en el escenario del punto de control: hasta 120 km/h Instalación lateral: hasta 80 km/h Modo de captura: Placa de licencia y modo de vehículo, modo de prioridad de vehículo |
| <b>Vinculación y seguimiento</b>      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Seguimiento de Objetivos              | Seguimiento manual, seguimiento automático 3.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Seguimiento de objetos                | Apoyar el armado de la persona. Cuando el dispositivo detecta la cara armada o el cuerpo humano en la escena de monitoreo, activa alarmas y rastrea y captura el objetivo. Durante el seguimiento, se cargan la ubicación de destino y otra información relacionada.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>General</b>                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Alimentación                          | 36 VCC $\pm 25\%$ , máx. 60 W (máx. 50 W, incluido el máx. 10 W para IR y máx. 8 W para calentador)<br>PoE 802.3bt, tipo3, clase6, máx. 60W (máx. 50 W, incluido el máx. 10 W para IR y máx. 8 W para calentador)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Condición de funcionamiento           | Temperatura: $-40^{\circ}\text{C}$ a $70^{\circ}\text{C}$ ( $-40^{\circ}\text{F}$ a $158^{\circ}\text{F}$ ), humedad: $\leq 95\%$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Función general                       | Antiparpadeo, latidos cardíacos, espejo, registro flash, restablecimiento de contraseña por correo electrónico, contador de píxeles, protección de contraseña, restablecimiento de una llave, tres transmisiones                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Alarma a prueba de vandalismo         | No                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Calentador                            | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Descongelación                        | No                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Idioma                                | 33 idiomas: Inglés, ruso, estonio, búlgaro, húngaro, griego, alemán, italiano, checo, eslovaco, francés, polaco, holandés, portugués, español, rumano, danés, sueco, noruego, finlandés, croata, esloveno, serbio, turco, coreano, chino tradicional, tailandés, vietnamita, japonés, letón, lituano, portugués (Brasil), ucraniano                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Desempañado                           | Sí                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Limpiador                             | Sí. Control automático con sensor de lluvia                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Dimensiones                           | $\varnothing 267\text{ mm} \times 430\text{ mm}$ ( $\varnothing 10.51" \times 16.93"$ )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

|                          |                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Peso                     | Aprox. 9,6 kg (21,16 lb)                                                                                                                                                                               |
| <b>Aprobación</b>        |                                                                                                                                                                                                        |
| EMC                      | CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014);<br>RCM (COMO/NZS CISPR 32: 2015);<br>IC VoC (ICES-003: Edición 6, 2019);<br>KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015) |
| Seguridad                | CB (ES DECIR, 62368-1:2014+A11);<br>CE-LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017)                                                                                                                                  |
| Ambiente                 | CE-RoHS (2011/65/EU);<br>WEEE (2012/19/EU);<br>Reach (Reglamentación (EC) No 1907/2006)                                                                                                                |
| Protección anticorrosión | NEMA 4X                                                                                                                                                                                                |
| Protección               | IP67 estándar, IK10 (IEC 62262:2002), protección contra rayos de 6000V, protección contra sobretensiones y protección transitoria de voltaje                                                           |

## ▪ DORI

La distancia DORI (detectar, observar, reconocer, identificar) da la idea general de la capacidad de la cámara para distinguir personas u objetos dentro de su campo de visión.

Se calcula en función de la especificación del sensor de cámara y los criterios proporcionados por EN 62676-4: 2015.

| DORI                 | Detectar               | Observar               | Reconocer             | Identificar          |
|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|
| Definición           | 25 px/m                | 63 px/m                | 125 px/m              | 250 px/m             |
| Distancia (teléfono) | 2586,2 m (8484,9 pies) | 1026,3 m (3367,1 pies) | 517,2 m (1696,9 pies) | 258,6 m (848,4 pies) |

## ▪ Aplicación típica

Los productos Hikvision se clasifican en tres niveles de acuerdo con su rendimiento anticorrosión. Consulte la siguiente descripción para elegir para su entorno de uso.

DS-2DF8C825IXG1-EL y DS-2DF8C825IXG1-ELW NO TIENEN PROTECCIÓN ESPECÍFICA.

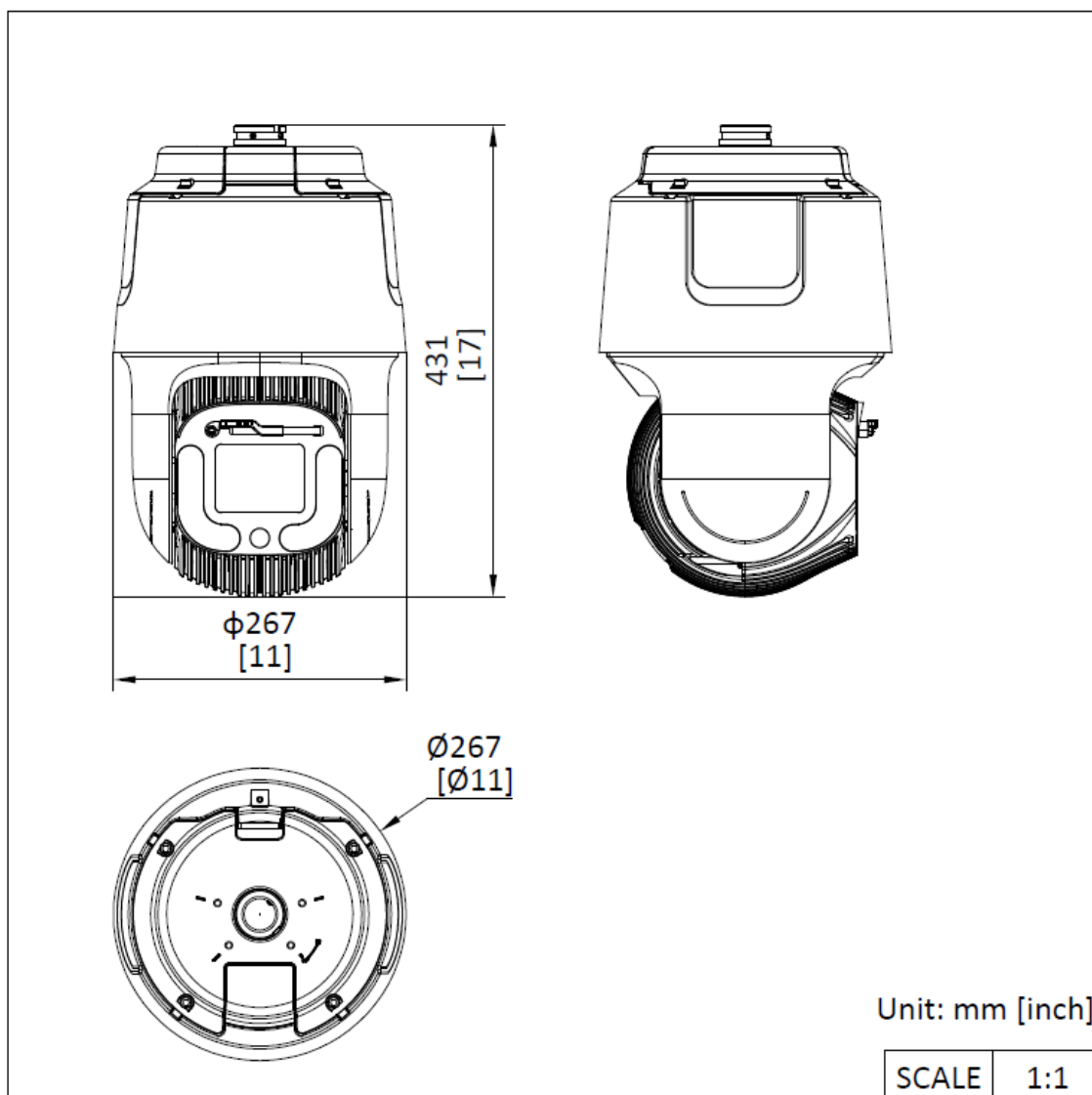
DS-2DF8C825IXG1-ELY y DS-2DF8C825IXG1-ELWY tienen PROTECCIÓN MODERADA.

| Nivel                        | Descripción                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Protección de nivel superior | Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas donde la protección profesional contra la corrosión es imprescindible. Los escenarios típicos de aplicación incluyen costas, muelles, plantas químicas y más.                                                  |
| Protección moderada          | Los productos Hikvision en este nivel están equipados para su uso en áreas con demandas anticorrosión moderadas. Los escenarios típicos de aplicación incluyen áreas costeras a unos 2 kilómetros (1.24 millas) de distancia de las costas, así como áreas afectadas por la lluvia ácida. |
| Sin protección específica    | Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas donde no se necesita protección específica contra la corrosión.                                                                                                                                                |

## ▪ Modelo disponible

DS-2DF8C825IXG1-ELWY

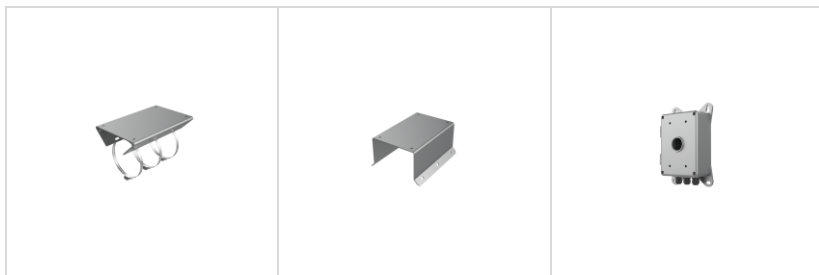
## ■ Dimensiones



## ■ Accesorio

### ■ Opcional

| DS-4603ZJ-PAAC<br>Montaje en pared                                                  | DS-4612ZJ-PAAC<br>Montaje colgante                                                  | DS-1684ZJ-P-Y<br>Montaje vertical en<br>poste                                       | DS-1673ZJ-P-Y<br>Montaje horizontal<br>en poste                                       | DS-1276ZJ-P-Y<br>Para montaje en<br>esquina                                           |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  |  |  |  |
| DS-4650ZJ-PSLY<br>Montaje vertical en<br>poste                                      | DS-4660ZJ-PSLY<br>Montaje en esquina                                                | DS-1674ZJ-P-Y<br>Caja de conexiones                                                 |                                                                                       |                                                                                       |





# See Far, Go Further



[www.hikvision.com](http://www.hikvision.com)  
[support@hikvision.com](mailto:support@hikvision.com)

