

DS-2DE2C400MWG-E**Câmara de rede PT de luz híbrida inteligente de 4 MP**

- Imagens de alta qualidade com resolução de 4 MP
- Suporte para detecção humana e rastreamento automático Lite
- Smart Hybrid Light: tecnologia avançada com longo alcance
- Serviço de nuvem Hik-Connect e APP para gestão remota e visualização de dispositivos
- Microfone e altifalante incorporados para segurança áudio em tempo real
- Ranhura para cartão de memória incorporada, suporta cartões microSD/SDHC/SDXC, até 512 GB
- Resistente à água e ao pó (IP66)

▪ Especificação

Câmara	
Sensor de imagem	1/3" CMOS de varrimento progressivo
Máximo. Resolução	2560 × 1440
Min. Iluminação	Cor: 0.01 Lux @ (F2.0, AGC ON), P/B: 0.005 Lux @ (F2.0, AGC ON), 0 Lux com luz
Lente	
Distância focal	2.8 mm, 4 mm
FOV	2.8 mm, FOV horizontal 94°, FOV vertical 49°, FOV diagonal 114° 4 mm, FOV horizontal 70°, FOV vertical 35°, FOV diagonal 85°
Abertura	F1.6
Iluminador	
Tipo de luz suplementar	IR, luz branca
Suplemento Faixa de luz	Distância de luz branca: até 30 m, distância de infravermelhos: até 30 m
Comprimento de onda IR	850 nm
PTZ	
Alcance do movimento (Pan)	0° a 345°
Alcance do movimento (inclinação)	0° a 80°
Velocidade da panela	Até 25°/s
Velocidade de inclinação	Até 20°/s
Vídeo	
Fluxo principal	50 Hz: 20 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 20 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Subfluxo	50 Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Compressão de vídeo	H.265, H.264, MJPEG
Taxa de bits de vídeo	32 Kbps a 8 Mbps
Tipo H.264	Perfil de base, Perfil principal, Perfil elevado
Tipo H.265	Perfil principal
Áudio	
Compressão de áudio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM//AAC-LC
Taxa de bits de áudio	16 Kbps (G.722.1)/64 Kbps (G.711)/32 a 192 Kbps (MP2L2)/16 Kbps (G.726)/16 a 64 Kbps (AAC-LC)/8 a 48 Kbps (PCM)
Taxa de amostragem de áudio	8 kHz, 16 kHz
Filtragem do ruído ambiente	Sim
Rede	
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, DHCP, Bonjour
API	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), ISAPI, SDK
Imagem	
Definições de imagem	Saturação, brilho, contraste e nitidez ajustáveis por software cliente ou navegador da Web
Gama dinâmica alargada (WDR)	WDR digital
Melhoramento da imagem	BLC, HLC, 3D DNR
Interface	
Interface Ethernet	1 porta Ethernet auto-adaptável RJ45 10 M/100 M

Armazenamento a bordo	Ranhura para cartão de memória incorporada, suporta cartões microSD/microSDHC/microSDXC, até 512 GB
Microfone incorporado	1 microfone incorporado
Altifalante incorporado	1 altifalante incorporado
Evento	
Evento básico	Deteção de movimento (suporte de ativação de alarme por tipo de alvo especificado (humano)), alarme de adulteração de vídeo, exceção
Ligação	Carregar para FTP/cartão de memória, notificar o centro de vigilância, enviar e-mail, ativar a captura, aviso sonoro, rastreo automático lite
Geral	
Potência	12 VDC \pm 25%, 0,75 A, máx. 9 W, ficha de alimentação coaxial de \varnothing 5,5 mm, proteção contra inversão de polaridade, PoE: IEEE 802.3af, 36 V a 57 V, 0,2 A a 0,3 A, máx. 10.5 W
Dimensão	Dimensão da câmara: 163,9 mm \times 185,8 mm \times 131,9 mm (6,45" \times 7,31" \times 5,19") Com dimensão da embalagem: 224 mm \times 164 mm \times 230 mm (8,82" \times 6,46" \times 9,06")
Peso	Peso da câmara: 600 g (1,32 lb.) Com peso da embalagem: 900 g (2,0 lb.)
Material	Plástico
Condição de funcionamento	-30 °C a 40 °C (-22 °F a 104 °F). Humidade 90% ou menos (sem condensação)
Função geral	Espelho, proteção por palavra-passe, marca de água
Aprovação	
CEM	CE-EMC (EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019, EN 50130-4:2011 + A1: 2014)
Segurança	CB (IEC 62368-1: 2014 + A11), CE-LVD (EN 62368-1: 2014/A11: 2017)
Ambiente	CE-RoHS (2011/65/UE), Reach (Regulamento (CE) n.º 1907/2006)
Proteção	IP66 (IEC 60529-2013)

▪ Aplicação típica

Os produtos Hikvision são classificados em três níveis de acordo com o seu desempenho anti-corrosão. Consulte a descrição que se segue para escolher a opção adequada ao seu ambiente de utilização.

Este modelo não dispõe de nenhuma proteção específica.

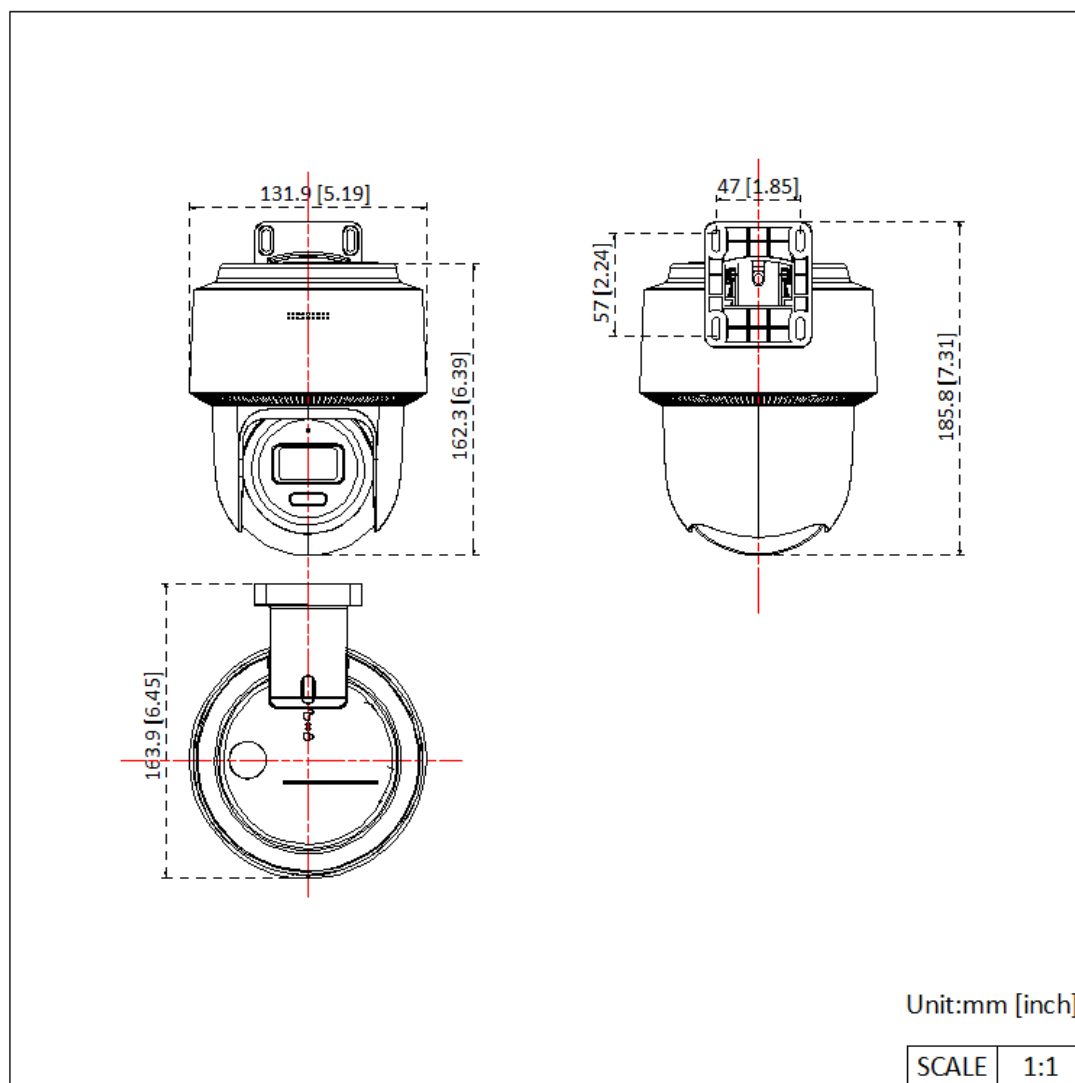
Nível	Descrição
Proteção de nível superior	Os produtos Hikvision deste nível estão equipados para utilização em áreas onde a proteção anticorrosiva profissional é obrigatória. Os cenários de aplicação típicos incluem linhas costeiras, docas, fábricas de produtos químicos e muito mais.
Proteção moderada	Os produtos Hikvision deste nível estão equipados para utilização em áreas com exigências moderadas de anti-corrosão. Os cenários de aplicação típicos incluem áreas costeiras a cerca de 2 quilómetros (1,24 milhas) de distância da costa, bem como áreas afectadas pela chuva ácida.
Nenhuma proteção específica	Os produtos Hikvision deste nível estão equipados para utilização em áreas onde não é necessária uma proteção anticorrosiva específica.

▪ Modelo disponível

DS-2DE2C400MWG-E(4mm)

DS-2DE2C400MWG-E(2.8mm)

▪ Dimensão



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

