

DS-2DE2A404IW-DE3(S6)
4 MP 4× IR PTZ-Netzwerkkamera

Die Hikvision DS-2DE2A404IW-DE3(S6) 4 MP 4× IR PTZ Netzwerkkamera kann in Innenräumen wie Fluren, Büros, Fabriken, Geschäften und Restaurants eingesetzt werden.

- Hohe Bildqualität mit 4 MPx Auflösung
- Powered-by Darkfighter Technologie für hervorragende Leistung bei schlechten Bildverhältnissen
- Klare Bilder bei starkem Gegenlicht dank 120 dB WDR-Technologie
- Durch die Schwenk- und Neigefunktion kann die Kamera Bereiche von Interesse überwachen
- 4-facher optischer Zoom ermöglicht die nähere Betrachtung von Motiven in weitläufigen Bereichen
- Bis zu 20 m IR-Reichweite sorgen für Sicherheit bei Nacht
- Wettergeschützt (IP66) und vandalismusgeschützt (IK10)

▪ Spezifikationen

Kamera	
Bildsensor	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Max. Auflösung	2.560 × 1.440
Min. Beleuchtung	Farbe: 0,005 Lux @ (F1.5, AGC ON), S/W: 0,001 Lux @ (F1.5, AGC ON), 0 Lux mit IR
Verschlusszeit	1/1 s bis 1/30.000 s
Tag & Nacht	IR Cut Filter
Zoom	4x optisch, 16x digital
Slow Shutter	Ja
Objektiv	
Brennweite	2,8 bis 12 mm
Sichtfeld	Horizontales Sichtfeld 96,796° bis 31,68°, vertikales Sichtfeld 51,16° bis 17,798°, diagonales Sichtfeld 115,13° bis 36,32°
Fokus	Auto, halbautomatisch, manuell
Blende	Max. F1.5
Zoom-Geschwindigkeit	Ca. 2 s
Beleuchtung	
Zusatzbeleuchtung	IR
Zusatzlicht	IR-Entfernung: bis zu 20 m
Smart IR	Ja
IR Wellenlänge	850 nm
PTZ	
Bewegungsbereich (Schwenken)	0° bis 355°
Bewegungsbereich (Neigen)	0° bis 90°
Schwenkgeschwindigkeit	Schwenkgeschwindigkeit: einstellbar von 0,1° bis 100°/s; voreingestellte Geschwindigkeit: 100°/s
Neigeeschwindigkeit	Neigeeschwindigkeit: konfigurierbar von 0,1° bis 100°/s, voreingestellte Geschwindigkeit 100°/s
Proportionales Schwenken	JA
Presets	300
Preset Speicherung	Ja
Parkaktion	Preset
3D-Positionierung	Ja
PTZ Statusanzeige	Ja
Geplante Aufgabe	Voreinstellung, Kuppel-Neustart, Kuppel-Einstellung
Power-off Memory	Ja
Video	
Stream 1	50 Hz: 25 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720); 60 Hz: 30 fps (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
Stream 2	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288); 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
Stream 3	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288); 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
Videokomprimierung	Stream 1: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Sub-stream: H.265/H.264/MJPEG Dritter Stream: H.265/H.264/MJPEG

H.264 Typ	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
H.265 Typ	Main Profile
Skalierbare Videocodierung (SVC)	H.264 und H.265 Codierung
Region of Interest (ROI)	8 feste Bereiche für jeden Stream
Audio	
Audiokomprimierung	G.711alaw/G.711ulaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC
Audio Bitrate	64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2)/32Kbps(PCM)/16-64Kbps(AAC)
Audio-Abtastrate	AAC: 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz; MP2L2: 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz; PCM: 8 kHz, 16 kHz, 32 kHz, 64 kHz
Umgebungsgeräuschfilterung	Ja
Netzwerk	
Protokolle	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
Simultane Live-Ansicht	Bis zu 20 Kanäle
API	Open Network Video Interface (Version 18.12, Profil S, Profil G, Profil T), ISAPI, SDK, ISUP
Benutzer/Host	Bis zu 32 Benutzer; 3 Benutzerebenen: Administrator, Bediener und Benutzer
Sicherheit	Passwortschutz, kompliziertes Passwort, HTTPS-Verschlüsselung, 802.1X-Authentifizierung (EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5), Wasserzeichen, IP-Adressfilter, Basis- und Digest-Authentifizierung für HTTP/HTTPS, Timeout-Einstellungen, Sicherheits-Audit-Protokoll, TLS 1.2, Host-Authentifizierung (MAC-Adresse)
Netzwerkspeicher	NAS (NFS, SMB/CIFS), automatische Netzwerkauffüllung (ANR)
Client-Software	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Webbrowser	IE 10-11, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 11+
Bild	
Bildparameter einstellbar	Ja
Bildeinstellungen	Sättigung, Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Verstärkung, Weißabgleich, einstellbar durch Client-Software oder Webbrowser
Tag-/Nachtschaltung	Tag, Nacht, Auto, Zeitplan
WDR (Wide Dynamic Range)	120 dB
SNR	> 52dB
Defog	Digitale Entnebelung
Bildverbesserung	BLC, HLC, 3D DNR
Privatzonenmaske	24 programmierbare Polygon-Datenschutzmasken, Maskenfarbe oder Mosaik konfigurierbar
Lokaler Fokus	Ja
Lokale Beleuchtung	Ja
Schnittstellen	
Ethernet-Schnittstelle	1x RJ45 10M/100M selbstadaptiver Ethernet-Anschluss
Integrierter Speicher	Integrierter Micro-SD Karten Slot, Unterstützt Micro SD/SDHC/SDXC, bis zu 256 GB
Integriertes Mikrofon	1 eingebautes Mikrofon, das Geräusche in einem Radius von bis zu 5 Metern aufnimmt

Audio	1x Eingang (Line In), max. Eingangsamplitude: 2-2.4 Vpp, Eingangsimpedanz: 1 K Ω \pm 10%; 1 Ausgang (Line-Out), Line-Pegel, Ausgangsimpedanz: 600 Ω
Zurücksetzen	Ja
Leistungsausgang	12 VDC, max. 60 mA
Ereignis	
Standard Ereignis	Bewegungserkennung, Alarm bei Videomanipulation, Ausnahme
Smart Event	Gesichtserkennung, Erkennung von Linienüberquerungen, Erkennung von Eindringlingen, Erkennung des Eintritts in einen Bereich, Erkennung des Austritts aus einem Bereich, Erkennung von unbeaufsichtigtem Gepäck, Erkennung der Entfernung von Objekten, Erkennung von Audioausnahmen
Verknüpfung	Hochladen auf FTP/NAS/Speicherkarte, Benachrichtigung der Überwachungszentrale, Versenden von E-Mails, Auslösen der Aufzeichnung und PTZ-Aktionen (z. B. Voreinstellung)
Allgemein	
Power	12 VDC, Max. 9,2 W; PoE (802.3af)
Abmessungen	Ø 130,7 mm x 101,7 mm (Ø 5,15" x 4,00")
Gewicht	Ca. 530 g (1,17 lb.)
Betriebsbedingungen	-20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F). Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)
Allgemeine Funktionen	Spiegeln, Passwortschutz
Zertifizierungen	
Schutzart	IP66 (IEC 60529-2013), IK10, TVS 4000V Blitzschutz, Überspannungsschutz und Schutz gegen Spannungsspitzen

▪ DORI

DORI (Wahrnehmen, Beobachten, Erkennen, Identifizieren) beschreibt die allgemeine Leistungsfähigkeit der Kamera, Personen oder Objekte innerhalb ihres Sichtfeldes zu unterscheiden.

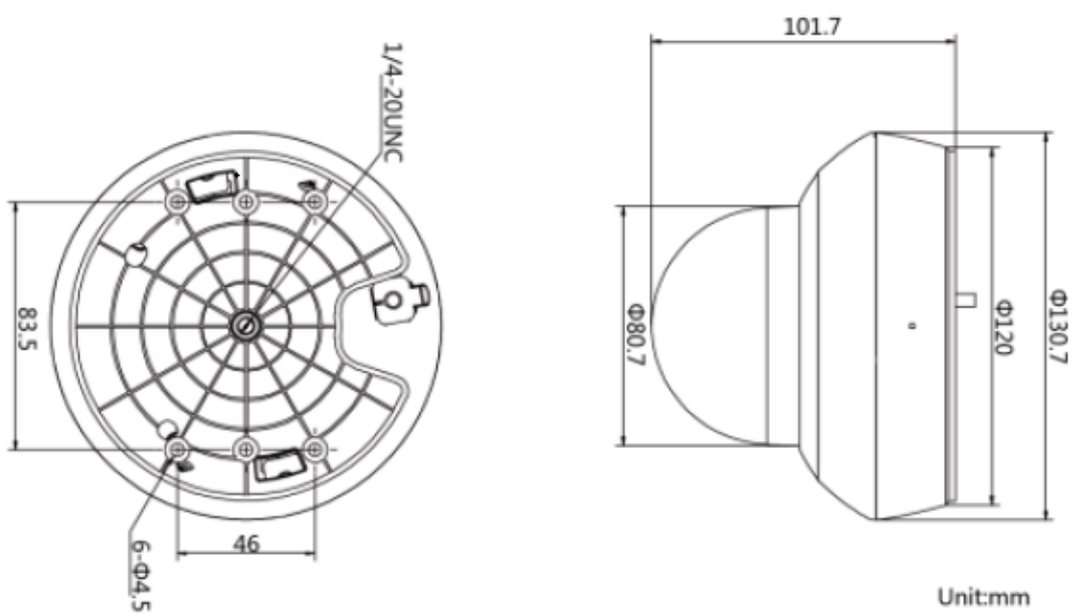
Es wird auf der Grundlage der Kamerasensorspezifikation und der Kriterien berechnet, die durch EN 62676-4 vorgegeben werden: 2015.

DORI	Wahrnehmen	Beobachten	Erkennen	Identifizieren
Definition	25 px/m	63 px/m	125 px/m	250 px/m
Entfernung	180 m (590,6 ft)	71,4 m (234,3 ft)	36 m (118,1 ft)	18 m (59,1 ft)

▪ Verfügbare Modelle

DS-2DE2A404IW-DE3(C0)(S6)(C)

▪ Abmessungen



▪ **Zubehör**

▪ **Optional erhältlich**

DS-1294ZJ-PT Wandhalterung	DS-1299ZJ Deckenhalterung	DS-1297ZJ Deckenhalterung	DS-1297ZJ-ES Deckenhalterung	DS-1297ZJ-M Deckenhalterung

See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

