

HIK DS-2DE2A404IW-DE3/W Dome, IP, 4MP Objektiv 2,8 - 12 mm, IP66, IK10
Art. Nr. FHIK-340277103


Produkteigenschaften: Kamera: Kameramodul: Empfindlichkeit 0,005 Lux (Color) F1.6, AGC ON, 0,001 Lux (Schwarz/Weiß), F1.6, AGC ON; 0 Lux mit IR; 16-fach Digital-Zoom; Wide Dynamic Range (120dB); Linse: Objektiv verstellbar: 2,8 - 12 mm, 4-fach optischer Zoom; Blickwinkel: Horizontal 96,7° bis 31,6° Weitwinkel, Vertikal 51,1° bis 17,7° Weitwinkel; Diagonal 115,1° bis 36,3° Weitwinkel; PTZ Funktion: Schwenkbar (0° bis 355°), Neigbar (0° bis 90°); Komprimierung-Standard: Video-Komprimierung: Main Stream: H.265+/ H.265 /H.264+ /H.264, Sub Stream: H.265/H.264/MJPEG, Third Stream: H.265/H.264/MJPEG; Eingebautes Mikrofon; Audio-Komprimierung: G.711alaw/G.711ulaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM; Smart Features: ROI Kodierung für Main -, Sub - und Third Stream und eingestellte Bereiche; IR Reichweite: bis 20 m; Auflösung: max. 4MP (2560 x 1440 @25fps); Netzwerk: Netzwerkspeicher: eingebauter Speicherkartenslot (Micro SD/SDHC/SDXC, bis zu 256 GB; NAS (NPS, SMB/ CIFS), ANR; Netzwerkprotokolle: IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, DHCP, PPPoE, Bonjour; Web Browser: IE 8 to 11, Chrome 31.0+, Firefox 30.0+, Edge 16.16299+; Wi-Fi: Standard IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n, max. Übertragungsentfernung: 50 m (ohne Interferenzen); Frequenzbereich: 2.400 GHz bis 2.483 GHz; Übertragungsrate: 11b: 11Mbps; 11g: 54Mbps; 11n (20MHz): 150Mbps; 11n (40MHz): 300Mbps; Allgemein: Spannungsversorgung: 12 VDC, 1.5 A (Max. 10.9 W, mit Max. 4.2 W für IR) PoE (802.3af), 36 bis 57 VDC, 0.35 A (Max. 12.2 W, inklusive max. 4.2 W für IR); Schutzart: IP66 Standard, IK 10; Abmessungen: F 130,7 × 101,7 mm;

Technische Information

Ausführung	PTZ (Schwenken/Neigen/Zoomen)	Schutzart (IP)	IP66
Montageart	Decke	Horizontaler Blickwinkel	96.7 °
Einsatzgebiet	außen	Vertikaler Blickwinkel	51.1 °
Übertragung	Twisted Pair	Leistungsaufnahme	10.9 W
Power over Ethernet (PoE)	802.3 af (PoE)	Versorgungsspannung	12 V
Eigenschaft Bildsystem	Farbe	Spannungsart	DC
Farbe	weiß	Durchmesser	130.7 mm
Anzahl der Bildpunkte (Megapixel)	4	Höhe	101.7 mm
Max. Infrarot-Reichweite	20 m		
Schlagfestigkeit	IK10		