

Produktinformation



Information

<i>Tillverkare</i>	Avigilon
<i>Artnr</i>	12C-H4A-4MH-360

**Avigilon H4 Multisensor 12C-H4A-4MH-360 -
nätverkskamera med panoramavy - kupol**

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Nätverkskamera med panoramavy
Stöd för ljud	Ja: tvåvägs ljudkapacitet
Ljudformat	G.711
Formfaktor	Kupol
Kameramonteringstyp	Ytmontering
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	29.9 cm
Djup	29.9 cm
Höjd	11.5 cm
Vikt	7 kg

Kamera

Typ	Färg - Dag&Natt - fast - utomhusbruk - vandalsäker/vädersäker
Format för digital video	MJPEG, H.264, H.265
Maximal digital videoupplösning	8192 x 1536
Rörelsedetektion	Ja
Exponeringsområde	1/8 sek - 1/8000 sek



Mimimibelysning	0.025 lux - färg - F1.2 0.005 lux - svartvit - F1.2 0 lux - IR
Infraröda lysdioder	Ja
Infrarött avstånd	30 m
Bildhastighet (max)	20 frames per second
Egenskaper	Manuell vitbalansering, WDR (Wide Dynamic Range), ONVIF-stöd, Rörelsedetekteringsteknik, Privacy Zone, lösenordsskydd, automatisk vitbalans, LightCatcher technology

Bildsensor

Typ 4 x 3.000.000 pixlar CMOS 1/2.8"

Optisk konstruktion

Typ Fast lens
Brännvidd 2.8 mm
Iris-lins F/1.2 fast iris
Horisontellt visningsfält (grader) 103

Panorering

Område (grader) -120 till +120

Lutning

Område (grader) 7 to 96

Gränssnitt

Nätverksgränssnitt Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Nätverksprotokoll DHCP, DNS, HTTP, NTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, SNMP 2c, SNMP 3, RTSP, RTP, HTTPS, IPv4, IPv6, RTCP, IGMP, SOAP
Antal larmgångar 1
Antal larmutgångar 1

Expansion/Anslutning

Portar LAN/ström - RJ-45 Ljudingång - 3,5 mm jack Ljudutgång - 3,5 mm jack
Minneskort som stöds microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort

Diverse

Standarder som följs UL, cUL, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, IEC 60529 IP66, ICES-003 Class B, EN 61000-6-1, IC, UL 2043, RoHS, WEEE, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, EN 61000-6-3, REACH, IK10, RCM, IEC 60950-22, SVHC, UL 60950-22, FCC Part 15 Class B, EN 55032 Class B, EN 62368-1, IEC 62368-1, UL 62368-1, CSA C22.2 No. 60950-22, CSA 62368-1

Färg Isgrå

Strömtillförsel

Strömkrav DC 24 V / AC 24 V / PoE+
Nätbel 60 Watt

Miljöparametrar



KONICA MINOLTA

Min temperatur vid drift	-40 °C
Max temperatur vid drift	60 °C
Relativ luftfuktighet (vid drift)	0 - 95 % (icke-kondenserande)