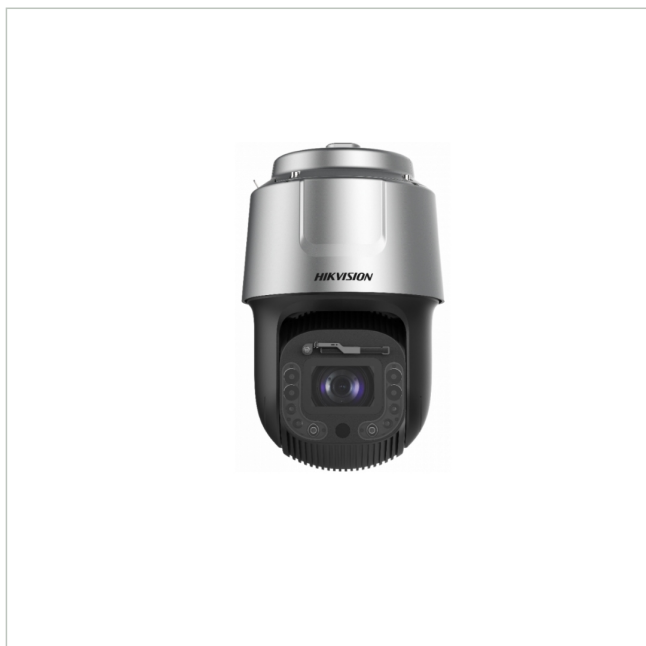


DS-2DF8C442IXS-AELW(O-STD)(T5)

Artikelnummer: 233349

EAN: 6931847134396



Netzwerk PTZ Dome, Tag/Nacht, 2560x1440@25fps,
6-252mm, 42x, Tracking, Infrarot, IP67

Hauptmerkmale

8 Zoll Dome Bauform

Objektiv mit 42x Zoom

Bildauflösung bis 4MP

Stromversorgung über 24VAC oder POE

Integrierte Infrarotbeleuchtung

Ausführung mit Wischer

Spezifikationen

EAN/GTIN	6931847134396
Serie	Hikvision Ultra Series
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	25 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,001 Lux bei F1,2
Digitale Rauschunterdrückung	3D-DNR
Objektiv Type	Auto Fokus Zoom

DS-2DF8C442IXS-AELW(O-STD)(T5)

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	6 - 252 mm
Zoomfaktor	42x
Digital Zoom	16-fach
Bildwinkel horizontal	56,6 - 1,7°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	silbergrau
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	keine Angabe
Heizung	ja
Drehbereich	360°
Geschwindigkeit (manuell)	210°/Sek.
Geschwindigkeit (Preset)	280°/Sek.
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	7
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-485
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	24VAC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +70°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 140dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	327000336

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
222433	DS-1602ZJ-P	Halterung, Wandmontage, hängend, 97x182x305mm, grau, Aluminium, für Hikvision PTZ
222425	DS-1602ZJ-Pole-P	Halterung, Mastmontage, grau, Aluminium, 117x194x310mm, für Hikvision Domes
222413	DS-1661ZJ-P	Halterung, Decke, Aluminium, grau, 116,5x200mm, für Hikvision Domes

DS-2DF8C442IXS-AELW(O-STD)(T5)

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

