

DS-2SF8C425MXG1-ELWY/26(F0)(O-STD)

Artikelnummer: 243403



Netzwerk PTZ Dome, TandemVu, 12MP, 25x, 16x digital, IP67, IK10

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Wischer	Ja
Beleuchtung	Infrarot, Weißlicht
Farbe (Gehäuse)	Silber
Gehäuseart	Aluminium
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Domekamera
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt
Schutzart	IP67
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40 °C bis +70 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB, WDR 150dB
Zertifizierungen	CE,CB,RoHS,WEEE,Reach,RCM,IC
Zoomfaktor (optisch)	25

DS-2SF8C425MXG1-ELWY/26(F0)(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	12 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8", 1/2,5"
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0.0005 Lux,SW: 0.0001 Lux,0 Lux mit IR/Weißlicht
System	24h Farbe, Farbe, schwarz/weiß
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	Panoramakanal: 3680 × 1656,PTZ-Kanal: 2688 × 1520
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	360 °
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	160 °/sec
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	240 °/sec
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	7
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, und weitere
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	Panoramakanal: 190° ± 5°,PTZ-Kanal: 58.5° bis 3.1°
Brennweite	Panoramakanal: 2.8 mm,PTZ-Kanal: 6\u2013150 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite, Zoom
Zoomfaktor (digital)	16
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	327001903
Serie	Ultra Series

DS-2SF8C425MXG1-ELWY/26(F0)(O-STD)

Ihr Ansprechpartner

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

