2.0C-H5A-RGDPTZ-DP36



Artikelnummer: 233112



Netzwerk Positioniersystem, 1920x1080, 30x, IP66/67/68

Hauptmerkmale

2,0 Megapixel	Aluminium-Gehäuse
1920x1080, 60fps	Für raue Umgebungsbedingungen
H.265 HDSM SmartCodec	Videoanalyse
IP66/67/68, IK10	

Spezifikationen

Serie	H5A Rugged PTZ
Kameratyp	Anti-Korrosion
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse und Kamera
Auflösung Pixel	1920x1080
Auflösung Pixel	1920x1080
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Brennweite	4,3 - 129 mm
Zoomfaktor	30x

2.0C-H5A-RGDPTZ-DP36

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	63,7 - 1,9°
Bildwinkel vertikal	38,5 - 1,1°
Beleuchtung	optional
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	ja
Heizung	keine Angabe
Drehbereich	360°
Kompression	H.264, H.265, M-JPEG
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Stromversorgung	24VAC/VDC, PoE 90W
Power over Ethernet	HiPoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
Zertifizierungen	IK10, MIL-STD-167-1A, MIL-STD-810H, NEMA 4X & 6P, NEMA TS-2
Schutzart	IP66, IP67, IP68
Hersteller-Nummer	2.0C-H5A-RGDPTZ-DP36

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
233156	POE-INJ-BT-90W-NA	PoE Midspan, 1 Port, 90W, IEEE802.3bt, 56V

Ihr Ansprechpartner

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

