

2.0C-H5A-IRPTZ-DP40-WP

Artikelnummer: 236236



Netzwerk Positioniersystem, 1937x1097, 40x, IP66/67/68, IR, Hängemontage

Hauptmerkmale

2,0 Megapixel

1937x1097, 60fps

Infrarot-Beleuchtung

H.265 HDSM SmartCodec

LightCatcher

Videoanalyse

Spezifikationen

Serie	H5A
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse, Kamera, IR-Beleuchtung
Auflösung Pixel	1937x1097
Auflösung Pixel	1937x1097
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Brennweite	4,25 - 170 mm
Zoomfaktor	40x
Bildwinkel horizontal	66,35 - 1,9°

2.0C-H5A-IRPTZ-DP40-WP

Fortsetzung Spezifikationen

Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat
Wischer	ja
Heizung	keine Angabe
Drehbereich	360°
Kompression	H.264, H.265, M-JPEG
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Stromversorgung	24VAC/VDC, PoE 90W
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66, IP67, IP68
Hersteller-Nummer	2.0C-H5A-IRPTZ-DP40-WP

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
231307	CRNMT-1001	Eckbefestigung
231405	IRPTZ-MNT-WALL1	Wandarm für H4 IR PTZ und H4 Multisensor Kameras

Ihr Ansprechpartner

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

