

# 8.0C-H5A-IRPTZ-DP36-WP

Artikelnummer: 236238



Netzwerk Positioniersystem, 3840x2160, 36x, IP66/67/68, IR, Hängemontage

## Hauptmerkmale

8,0 Megapixel

3840x2160, 30fps

Infrarot-Beleuchtung

H.265 HDSM SmartCodec

LightCatcher

Videoanalyse

## Spezifikationen

Serie	H5A
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse, Kamera, IR-Beleuchtung
Auflösung Pixel	3840x2160
Auflösung Pixel	3840x2160
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,5"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	3840x2160
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Brennweite	4,4 - 88 mm
Zoomfaktor	36x
Bildwinkel horizontal	69,7 - 2,2°

# 8.0C-H5A-IRPTZ-DP36-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
Alarmeingänge	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	8.0C-H5A-IRPTZ-DP36-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

