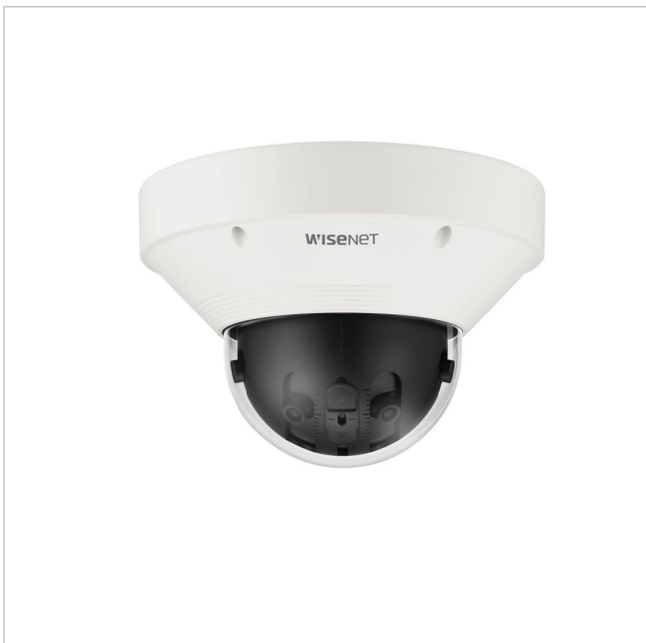


# PNM-9022V

Artikelnummer: 229287



Netzwerk Multisensorkamera, 209°, 4x 2,8mm, 4608X1800, H.265, PoE+, WDR, IP66, IK10

## Hauptmerkmale

## Spezifikationen

Serie	WiseNet P
Kameratyp	Multisensor Kamera
System	True Day&Night
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildaufösung max.	4096x1800
Bildübertragungsrate	30 fps
IR-Sperrfilter	schaltbar
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux
Lichtempfindlichkeit	bei F2,0
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	SSNRIII
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	3,6 mm
Digital Zoom	keine Angabe

# PNM-9022V

## Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	180°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	elfenbein, Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	ja
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	nein
Interner Speicher	SD-Karte, SDHC-Karte, SDXC-Karte
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE+
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Schutzart	IP66
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Zertifizierungen	IK10
Hersteller-Nummer	PNM-9022V

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
216393	SBP-201HM	Flanschplatte für Hänge Montage von Hanwha Techwin Domes, Aluminium, Elfenbein
120214	SBP-300CM	Deckenrohr mit Flansch, für Hanwha Techwin PTZ Domes, Außen, Aluminium, elfenbein
209984	SBP-300HM6	Flanschplatte für Hänge Montage, für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, Elfenbein
120217	SBP-300LM	Halterung, Schwanenhals, für Hanwha Techwin Kameras, Aluminium, elfenbein
120269	SBP-300WM	Wandmontagearm, für Hanwha Techwin PTZ Domes, Aluminium, elfenbein
120219	SBP-300WM1	Wandmontagearm, für Hanwha Techwin PTZ Domes Aluminium, elfenbein
212032	SHD-3000F1	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Domekameras, Innen, Kunststoff

# PNM-9022V

## Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG  
Am Siel 4  
21423 Winsen/Luhe  
DE  
Tel: 04171-669565  
E-Mail: [info@c-tac.com](mailto:info@c-tac.com)  
Web: [www.c-tac.com](http://www.c-tac.com)

