

MIC-9502-Z30GQS

Artikelnummer: 219042



Abbildung ähnlich

Netzwerk Positioniersystem, 30x HD Kamera, Wärmebild 19mm, 9Hz, 320x240, IP68, grau

Hauptmerkmale

Integrierte Dual Netzwerk Positioniereinheit

Tag/Nacht-Kamera: 1920x1080, 4,3-129mm Zoom

Wärmebildkamera: 320x240, 19mm, 9Hz

Objektorientierte Videobildanalyse (IVA)

Videokompression: H.265, H.264, MJPEG

Detektionsreichweite Person: bis zu 379m

Kontinuierlicher Schwenkbereich 360°

Stromversorgung: 21-30VAC, HighPoE

Betriebstemperatur -40°C bis +65°C

Schutzart IP68, Schlagfestigkeit IK10

Spezifikationen

Serie	Bosch MIC IP Fusion 9000i
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse, Kamera, Wärmebildkamera
Auflösung Pixel	320x240
System	True Day&Night, Wärmebild
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, JPEG, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Brennweite	4,3 - 129 mm

MIC-9502-Z30GQS

Fortsetzung Spezifikationen

Zoomfaktor	30x
Bildwinkel horizontal	63,7 - 1,3°
Detektionsreichweite	379
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	grau, RAL7001
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	ja
Heizung	ja
Drehbereich	360°
Alarめingänge	optional
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Stromversorgung	21-30VAC, HiPoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
Schutzart	IP68
Zertifizierungen	IK10
Hersteller-Nummer	F.01U.368.927

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
140417	MIC-CMB-BD	Eckmontagewinkel für Bosch MIC, schwarz
216360	MIC-DCA-HG	Rohradapter, für Bosch MIC-7000, MIC-9000i, grau
97353	MIC-PMB	Masthalterung, 2 x 90 mm Spannbänder, für Bosch MIC
215905	MVS-FCOM-PRCL	Lizenzschlüssel Fremdprotokoll für AUTODOME IP 7000 und MIC IP 7000/7100
210343	NPD-9501A	HighPoE Midspan, 1 Port, 95W, Gigabit, für Bosch MIC mit Kombistrahler
97055	VG4-A-PSU2	Netzgerät, 230VAC, extern, weiß

MIC-9502-Z30GQS

Ihr Ansprechpartner

ESA GmbH
Nachtweide 2
67346 Speyer
DE
Tel: +4962321002426
Fax: +4962321002414
E-Mail: support@germanprotect.com
Web: www.germanprotect.com

