

QNB-8002

Artikelnummer: 227268



1/2,8" Netzwerk Kamera, Box, Tag/Nacht, 2592x1944, H.265, Audio, WDR, 12VDC, PoE

Das Objektiv gehört nicht zum Lieferumfang

Hauptmerkmale

5 Megapixel Auflösung 2592x1944@25fps

Ohne Objektiv, C/CS Mount, DC-Iris

H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II

Wide Dynamic Range (120dB), SSSDR, SSNR

Lichtempfindlichkeit 0,07Lux (F1,2/Farbe)

Full Duplex Audio Support

Integrierte Video Analyse Funktionen

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)

Micro SDXC Slot, FBAS als Installationshilfe

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af, Class 3), 12VDC

Für Innenanwendung, -10°C bis +55°C

Spezifikationen

Serie	WiseNet Q
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2592x1944
Bildübertragungsrate	25 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux bei F1,2

QNB-8002

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Objektiv-Mount	CS-Mount
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	1
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, SSSR
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	QNB-8002

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
120246	SHB-4200	Wetterschutzgehäuse (422mm), Wandarm
120247	SHB-4200H	Wetterschutzgehäuse (422mm), Wandarm, Heizung, Lüfter, 24VAC
120248	SHB-4300H	Wetterschutzgehäuse (460mm), Wandarm, Heizung, Lüfter, 24VAC, IP66
120249	SHB-4300H1	Wetterschutzgehäuse (460mm), Wandarm, Heizung, Lüfter, Enteisler, 24VAC, IP66
120063	STB-4150V	Standfuß, für Hanwha Techwin Box Kameras, innen, Aluminium, silberfarben

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229246	CUS-WSG-EINBAU-B	Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

QNB-8002

Fortsetzung Dienstleistungen

Ihr Ansprechpartner

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

