

QNO-C8083R

Artikelnummer: 238602



1/2,8" Netzwerk Kamera Bullet, Tag/Nacht,
2592x1944, H.265, 3,2-10mm, AI, IR, IK10, IP66

Hauptmerkmale

1/2,8" CMOS Netzwerk Fixdome

5 Megapixel Auflösung 2592x1944@30fps

3,2-10,2mm (3,2x) Varifocal Objektiv (motorisiert)

AI-basierte Objekterkennung und -klassifizierung

H.265/H.264/MJPEG Codec

Multiple Streaming (bis zu 5 Profile)

Wide Dynamic Range mit 120dB Dynamik

True Day & Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Edge Storage Micro SD/SDHC/SDXC 1 Slot 256GB

Integrierte IR-Beleuchtung Sichtweite bis zu 30m

Stromversorgung PoE (IEEE802.3af, Class3)

Für Außenanwendung, IP66, IK10

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	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux

QNO-C8083R

Fortsetzung Spezifikationen

Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,2 - 10,2 mm
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003
Gehäusematerial	Aluminium
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Bewegungsmelder	Video Analytics (AI)
Hersteller-Nummer	QNO-C8083R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238659	SBO-090GP	Wandmontage Adapter für Hanwha Vision Kameras, RAL9003, Farbe weiß
237833	SBO-140BW	Anschlussbox, Aluminium, weiß für QNO-C8083R, QNO-C9083R

Ihr Ansprechpartner

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

