

QNO-C6083R

Artikelnummer: 241003



1/2,8" Netzwerk Kamera Bullet, Tag/Nacht,
1920x1080, H.265, 3,2-10,2mm, AI, IR, IK10, IP66

Hauptmerkmale

1/2,8" CMOS Netzwerk Bullet Kamera

2MP Auflösung, max. 30fps

IR Sichtbare Länge 40m

Motorisiertes Vario Objektiv 3.2~10.2mm(3.2X)

Unterstützt H.265, H.264, MJPEG Codec

Mehrfaches Streaming (bis zu 5 Profile)

Tag & Nacht (ICR), WDR (120dB)

Micro SD/SDHC/SDXC 1 Steckplatz 256GB

IP66, IK10, PoE max. 9,8 W

HDMI Video-Ausgang: 1080p@30/25fps (60/50Hz)

Spezifikationen

Serie	WiseNet Q
Auflösungsstandard	2 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,04
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,2 - 10,2 mm

QNO-C6083R

Fortsetzung Spezifikationen

Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°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	ja
Hersteller-Nummer	QNO-C6083R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
237833	SBO-140BW	Anschlussbox, Aluminium, weiß für QNO-C8083R, QNO-C9083R

Ihr Ansprechpartner

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

