

QNO-6012R

Artikelnummer: 224056



QNO-6012R

1/2,8" Netzwerk Bullet Kamera, Tag/Nacht,
1920x1280, H.265, 2,8mm, Infrarot, IK10, IP66

Hauptmerkmale

1/2,8" 2MP CMOS Netzwerk Bullet Kamera

Full-HD Auflösung 1920x1080@30fps

Objektiv mit 2,8mm Festbrennweite

H.265/H.264/MJPEG Codec mit Multiple Streaming

WiseStream II für bessere Bandbreitennutzung

Wide Dynamic Range mit 120dB Dynamik

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View (90°/270°) für vertikale Darstellung

Integrierte IR-Beleuchtung Sichtweite bis zu 20m

Edge Storage (micro SD/SDHC/SDXC 128GB, NAS)

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af, Class3), 12V DC

Für Außenanwendung, Schutzklasse IP66, IK10

Spezifikationen

Serie	WiseNet Q
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
IR-Sperrfilter	schaltbar
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux

QNO-6012R

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	bei F2,0
Low Speed Shutter	nein
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	2,8 mm
Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	113,74°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Metall
Scheibenheizung	keine Angabe
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	nein
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Stromversorgung	12VDC, PoE
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
Schutzart	IP66
ONVIF	ja
Zertifizierungen	IK10
Hersteller-Nummer	QNO-6012R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
215236	SBO-100B1	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Bullet-Kameras, Grau, Aluminium, Außen
215764	SBP-302PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin Bulletkameras, Außen, Innen, Stahl, Grau

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Beschreibung
213854	CON-KAM-IPKON	IP Vorkonfiguration Netzwerk Kamera, Funktionsprüfung, Firmware Update

QNO-6012R

Ihr Ansprechpartner

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

