

QNO-6012R1

Artikelnummer: 234873



Netzwerk Kamera, Bullet, Tag/Nacht, 1920x1280, 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°), keine Audiounterstützung

Integrierte IR-Beleuchtung Sichtweite bis zu 20m

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

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

Für Außen, Schutzklasse IP66, IK10, Farbe: Weiß

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
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,02 Lux bei F2,0

QNO-6012R1

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	2,8 mm
Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	113,74°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	anthrazit, Pantone Cool Gray 10C
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	nein
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66
Low Speed Shutter	nein
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	QNO-6012R1

Optionales Zubehör

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

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)

QNO-6012R1

Fortsetzung Dienstleistungen

211123	LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

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

