

QND-7032R

Artikelnummer: 234716



Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, Innen, 6mm, 2560x1440, H.265, PoE, Infrarot

Hauptmerkmale

1/3" Sensor. 4 Megapixel Auflösung mit max. 30fps

Objektiv mit 6mm 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 20 m

Motion Detection, Tampering, Defocus Detection

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

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

Für Innenanwendung

Spezifikationen

Serie	WiseNet Q
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,15 Lux bei F2,0

QND-7032R

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	6 mm
Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	49°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003, weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Kunststoff
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarমেingänge	1
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Montageart	Deckenmontage, Hängende Montage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	QND-7032R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224061	SBP-120WMW	Wandmontagearm, für Hawha Techwin Dome Kameras, Kunststoff, weiß
219793	SBP-300HMW7	Flanschplatte für Hänge Montage für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, weiß

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)

QND-7032R

Fortsetzung Dienstleistungen

211125	LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	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

