

XNP-C8253R

Artikelnummer: 238737



Netzwerk Dome, IR, AI PTZ, Tag/Nacht, 3328x1872, H.265, 25x, 5-125mm, IP66, IK10

Hauptmerkmale

Maximale Auflösung 3328x1872@30fps (H.264/H.265)

5-125mm Auto Fokus Zoom Objektiv

360° Endless Pan, 110° Tilt, max. 700°/s (Preset)

H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II

Extreme Wide Dynamic Range (120dB), Defog, SSNRV

Lichtempfindlichkeit 0,1Lux (F1,6, Farbe)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Digitale Bildstabilisierung mit integriertem Gyrosensor

Intelligente Analyse, Objektverfolgung Person, Fahrzeug

PTZ PLUS Design kompakt, leichter, einfache Verkabelung

Stromversorgung: PoE+ (IEEE802.3at, Class4)

Für Außen, -40°C bis +55°C, IK10, IP66, IR Beleuchtung

Spezifikationen

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Serie | WiseNet X |
| Auflösungsstandard | 6 Megapixel |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 3328x1872 |
| Bildübertragungsrate | 30 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Lichtempfindlichkeit | 0,1 Lux bei F1,6 |

XNP-C8253R

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR V |
| Objektiv Type | Auto Fokus Zoom |
| Brennweite | 4,25 - 170 mm |
| Zoomfaktor | 25x |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | schwarz, weiß |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Interner Speicher | microSD-Kartenslot |
| Stromversorgung | PoE+ (IEEE-802.3at) |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3at |
| Vandalismusgeschützt | ja |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C ~ +55°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Schutzart | IP66 |
| Gegenlichtkompensation | BLC, HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | extremeWDR |
| Bewegungsmelder | Video Analytics (AI) |
| Beleuchtungsreichweite | ca. 200m |
| Hersteller-Nummer | XNP-C8253R |

Ihr Ansprechpartner

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

