

XNZ-6320

Artikelnummer: 220989



1/2,8" Netzwerk Kamera, Zoom, Tag/Nacht, 32x, 4,4-142,6mm, 1920x1080, H.265, WDR

Hauptmerkmale

1/2,8" 2 Megapixel HD Netzwerk-Zoomkamera

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Auflösung: max. 1920x1080@60fps (H.264/H.265)

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

AF Zoom Objektiv 4.44-142.6mm (32x), 32x digitaler Zoom

Wide Dynamic Range (150dB), Defog, SSNR5

Dual micro SDXC Slot, FBAS & USB Installationshilfe

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

Intelligente Video & Audio Analysefunktionen

DIS mit integriertem Gyro-Sensor

RJ45- und SFP-Slot für Netzwerkanbindung

Für Innenanwendung, Kunststoffgehäuse, IK08

Spezifikationen

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Serie | WiseNet X |
| Auflösungsstandard | HD 1080p |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 1920x1080 |
| Bildübertragungsrate | 50 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Lichtempfindlichkeit | 0,05 Lux bei F1,6 |

XNZ-6320

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Low Speed Shutter | ja |
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR5 |
| Gegenlichtkompensation | BLC, HLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 150dB |
| Bewegungsmelder | ja |
| Objektiv Type | Zoom |
| Brennweite | 4,4 - 142,6 mm |
| Digital Zoom | 32-fach |
| Bildwinkel horizontal | 61,8 - 2,19° |
| Beleuchtung | nein |
| Gehäuse | Innen |
| Farbe (Gehäuse) | schwarz |
| Gehäusematerial | Kunststoff, Metall |
| Videoausgänge | Composite (FBAS) nur zur Einrichtung, micro USB |
| Alarめingänge | ja |
| Audiounterstützung | ja |
| Steuer-Schnittstellen | RS-422, RS-485 |
| Interner Speicher | microSD-Kartenslot |
| Stromversorgung | 12VDC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af |
| Vandalismusgeschützt | nein |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -10°C ~ +55°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S |
| Schutzart | keine Angabe |
| Hersteller-Nummer | XNZ-6320 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|-------------|--|
| 228333 | WDD032G1P0C | MicroSDXC Speicherkarte, 32GB, Class 10, UHS-I U1, 16TBW, für Videoüberwachung |
| 228334 | WDD064G1P0C | MicroSDXC Speicherkarte, 64GB, Class 10, UHS-I U1, 32TBW, für Videoüberwachung |
| 228331 | WDD128G1P0C | MicroSDXC Speicherkarte, 128GB, Class 10, UHS-I U1, 64TBW, für Videoüberwachung |
| 228332 | WDD256G1P0C | MicroSDXC Speicherkarte, 256GB, Class 10, UHS-I U1, 128TBW, für Videoüberwachung |
| 228335 | WDD512G1P0C | MicroSDXC Speicherkarte, 512GB, Class 10, UHS-I U1, 256TBW, für Videoüberwachung |

Optionale Dienstleistungen

XNZ-6320

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|------|--------------|
|----------|------|--------------|

XNZ-6320

Fortsetzung Dienstleistungen

| | | |
|--------|------------------|---|
| 224238 | CON-BER-M | 2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras |
| 229234 | CON-KAM-IPKON | Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update |
| 229235 | CON-KOMP | Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar) |
| 229245 | CUS-WSG-EINBAU-A | Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse mit Auflagemaß Einstellung |
| 229246 | CUS-WSG-EINBAU-B | Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse |

Ihr Ansprechpartner

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

