

# XNZ-6320A

Artikelnummer: 234187



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

## 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-6320A

## Fortsetzung Spezifikationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Low Speed Shutter            | ja  |
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR5   |
| Gegenlichtkompensation       | BLC, HLC  |
| Wide Dynamic Range (WDR)     | WDR 120dB   |
| Bewegungsmelder              | ja  |
| Objektiv Type                | Zoom  |
| Brennweite                   | 4,4 - 142,6 mm                                    |
| Digital Zoom                 | 32-fach   |
| Bildwinkel horizontal        | 64,66 - 2,29°                                     |
| Beleuchtung                  | nein  |
| Gehäuse                      | Innen   |
| Farbe (Gehäuse)              | dunkelgrau  |
| Gehäusmaterial               | Kunststoff, Metall                                |
| Videoausgänge                | Composite (FBAS) nur zur Einrichtung, micro USB   |
| Alarめingänge                 | ja  |
| Audiounterstützung           | ja  |
| Steuer-Schnittstellen        | 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, ONVIF Profile T |
| Schutzart                    | keine Angabe                                      |
| Hersteller-Nummer            | XNZ-6320A   |

## 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) |
| 229246   | CUS-WSG-EINBAU-B           | Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse                  |
| 229234   | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera        |

# XNZ-6320A

## Ihr Ansprechpartner

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

