

# XNO-6123R

Artikelnummer: 235350  
EAN: 8801089210821



Netzwerk Bullet Kamera, H.265, Tag/Nacht,  
1920x1280, IK10, 5,2-62,4mm, Infrarot, IP67

## Hauptmerkmale

Full HDTV Auflösung mit 100fps

AI auf Basis von Deep-Learning-Technologie

Verbesserte Bildqualität: WiseNR II, Prefer Shutter

extremeWDR (150dB), H.265 mit WiseStream III

Infrarotbeleuchtung mit WiseIR, 90m Reichweite

Audio, 2x konfigurierbare I/O, 12VDC/50mA Out

Cybersicherheit: TPM 2.0 (FIPS 140-2 Zertifikat)

Einfache intuitive Kamera Installation

Wi-Fi direct und FBAS out zur Einrichtung

2x microSD Steckplätze, 2x512GB

12VDC/PoE+ mit redundanter Ausfallsicherung

Schutzklasse IP66, IP67, IK10

## Spezifikationen

EAN/GTIN	8801089210821
Serie	WiseNet X plus, Wisenet7
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	100 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

# XNO-6123R

## Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,6
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR5, WiseNR II
Objektiv Type	Auto Fokus Zoom
Brennweite	5,2 - 62,4 mm
Digital Zoom	32x
Bildwinkel horizontal	54,58 - 5,3°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003, weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS), micro USB
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	2x microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66, IP67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	XNO-6123R

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

# XNO-6123R

## Ihr Ansprechpartner

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

