

# XNO-C6083R/RW

Artikelnummer: 238998



1/2,8" Netzwerk Bullet Kamera, RoadWatch ANPR vorinstalliert, 2MP, 2,8-12mm, IR, 32GB SD

## Hauptmerkmale

Maximale Auflösung 2MP

Motorisiertes Vario-Objektiv 2,8 ~ 12mm (4,3x)

IR sichtbare Länge: 50m(164.04ft)

Tag & Nacht (ICR), WDR (150 dB)

DIS mit eingebautem Gyro-Sensor

Zertifizierungen: IP66, IP67, NEMA4X, IK10

RoadWatch-Anwendung (vorinstalliert und lizenziert)

1 Fahrspur bis zu 50km/h (30mph)

Kantenbasierte ANPR

Listenverwaltung, intelligente Suche, Statistik,

Schrankenauslösung, ANPR-Einrichtungsassistent

Integration mit WAVE VMS, JSON- und UTMC-Protokollen

## Spezifikationen

Serie	WiseNet X
Kameratyp	Kennzeichenerkennung
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080 (PTZ-Einheit)
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

# XNO-C6083R/RW

## Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,01Lux (F1,4 1/30sec, 30IRE)
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR V
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,8 - 12 mm
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	SD-Karte
Stromversorgung	12VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66/67
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, SDR
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	XNO-C6083R/RW

## Ihr Ansprechpartner

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

