XNO-6080R/RW

Artikelnummer: 239000





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

Hauptmerkmale

Maximale Auflösung 2MP	RoadWatch-Anwendung (vorinstalliert und lizenziert)
Motorisiertes Vario-Objektiv 2,8 ~ 12mm (4,3x)	1 Fahrspur bis zu 50km/h (30mph)
IR sichtbare Länge: 50m(164.04ft)	Kantenbasierte ANPR
Tag & Nacht (ICR), WDR (150 dB)	Listenverwaltung, intelligente Suche, Statistik,
DIS mit eingebautem Gyro-Sensor	Schrankenauslösung, ANPR-Einrichtungsassistent
Zertifizierungen: IP66, IP67, NEMA4X, IK10	Integration mit WAVE VMS, JSON- und UTMC-Protokollen
Zerulizierungen: 1Poo, 1Po7, NEMA4X, 1K10	integration mit vvAvE VMS, JSON- und UTMC-Protoko

Spezifikationen

Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Gegenlichtkompensation	Ja
Heizung	Ja
Vandalismusgeschützt	Ja, Ja
Alarmeingänge	0
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Beleuchtung	Infrarot

XNO-6080R/RW

Fortsetzung Spezifikationen

Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Brennweite	2,8 - 12 mm
Chipgröße	1/2,8"
Farbe (Gehäuse)	anthrazit
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Interner-Speicher	SD-Karte
Kameratyp	Kennzeichenerkennung
Lichtempfindlichkeit	0,015
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Hersteller-Nummer	XNO-6080R/RW
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66/67
Serie	Wisenet X
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	IK10

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
215764	SBP-302PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin Bulletkameras , Außen, Innen, Stahl, Grau

XNO-6080R/RW

Ihr Ansprechpartner

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

