XNV-6013M

Artikelnummer: 219677 EAN: 8801089127150





1/2,8" Netzwerk Kamera, Tag/Nacht, 1920x1280, H.265, 2,8mm, IP67, IK10

Hauptmerkmale

Full-HD Auflösung 1920x1080@60fps (H.264/H.265)	Micro SDXC Slot, USB-WLAN-Installationshilfe
Festbrennweite F2,0/2,8mm, 107,4° HFoV	Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af)
H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II	Für Außenanwendung, IP66, IP6K9K
Wide Dynamic Range (150dB), SSNRV	Aluminiumgehäuse, IK10 Vandalismusschutz
Lichtempfindlichkeit 0,04Lux (F2,0, Farbe)	Vibrationsschutz: EN 50155, EN 50121, M12 Buchse
Electronic Day&Night Funktion	

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	nein
Farbe (Gehäuse)	elfenbein,Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Metall
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Power over Ethernet	IEEE 802.3af

XNV-6013M

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66, IP6K9K
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	IK10,EN 50121,EN 50155
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux bei F2,0
System	Electronic Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	107,4°
Brennweite	2,8 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	24
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8801089127150
Hersteller-Nummer	XNV-6013M
Serie	Wisenet X

Optionale Dienstleistungen

	Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
	229235 C	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-
		CON-ROWF	Systeme (ein Gerätepaar)

XNV-6013M

Fortsetzung Dienstleistungen

211125	LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

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

