

XNB-6000/TF

Artikelnummer: 219272



Das Objektiv gehört nicht zum Lieferumfang

1/2,8" Netzwerk Kamera, Box, 1920x1280, H.265, mit Sprinx Traffic Flow Edge

Hauptmerkmale

Vorinstallierte Sprinx Traffic Flow Detection

Verkehrsfluss Überwachung für Tunnels, Autobahnen

Alarm und Benachrichtigung für Operator

Kompatibel mit Sprinx Traffic Hub Verwaltungssoftware

Full-HD Auflösung 1920x1080@60fps (H.264/H.265)

Ohne Objektiv, C/CS Mount, P-Iris

Wide Dynamic Range (150dB), Defog, SSNRV

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)

Advanced Digital Image Stabilization mit Gyro Sensor

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af), 12VDC, 24VAC

Für Innen, -10°C bis +55°C, RS-485 Steuerung

Spezifikationen

Serie	Sprinx - Intelligente Verkehrsmanagementlösungen, 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	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux

XNB-6000/TF

Fortsetzung Spezifikationen

Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR5
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv-Mount	CS/C-Mount
Blendensteuerung	DC, P-Iris
Videoausgänge	Composite (FBAS), micro USB
Alarmeingänge	1
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Interner Speicher	2x microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
ONVIF	ja
Hersteller-Nummer	XNB-6000/TF

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
120246	SHB-4200	Wetterschutzgehäuse (422mm), Wandarm
120247	SHB-4200H	Wetterschutzgehäuse (422mm), Wandarm, Heizung, Lüfter, 24VAC
120248	SHB-4300H	Wetterschutzgehäuse (460mm), Wandarm, Heizung, Lüfter, 24VAC, IP66
120249	SHB-4300H1	Wetterschutzgehäuse (460mm), Wandarm, Heizung, Lüfter, Enteiser, 24VAC, IP66
209995	SLA-M2890DN	F1,2/2,8-9mm Objektiv, 3 Megapixel, 1/2,8", DC-Iris, CS-Mount
209996	SLA-M2890PN	F1,2/2,8-9mm Objektiv, 3 Megapixel, 1/2,8", P-Iris, CS-Mount
218674	SLA-M8550D	F1,6/8,5-50mm Objektiv, 3 Megapixel, 1/2,8", DC-Iris, CS-Mount
120063	STB-4150V	Standfuß, für Hanwha Techwin Box Kameras, innen, Aluminium, silberfarben

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Beschreibung
----------	------	--------------

XNB-6000/TF

Fortsetzung Dienstleistungen

224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229234	CON-KAM-IPKON	Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229245	CUS-WSG-EINBAU-A	Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse mit Auflagemaß Einstellung
229246	CUS-WSG-EINBAU-B	Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse

Ihr Ansprechpartner

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

