# **TNU-6321**

Artikelnummer: 228394





Netzwerk Positioniersystem, Tag/Nacht, 1920x1080, 32x, 4,44-142,6mm, IP66

#### Hauptmerkmale

Max. 2 Megapixel (1920x1080) Auflösung	Wide Dynamic Range WDR (120dB), Defog
4.44 ~ 142.6mm (32x) Zoom	Tampering, Virtual line, Enter/Exit,
Max. 50fps@2M (H.265), Max. 15fps@2M (MJPEG)	(Dis)Appear, Face detection, Motion detection
H.265,H.264, MJPEG codec support	SD/SDHC/SDXC Slot
True Day & Night mit schaltbarem Filter	-40°C ~ +55°, IP66

### **Spezifikationen**

Allgemeines	
Heizung	Ja
Wischer	Ja
Beleuchtung	optional
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzart	IP66
Stromversorgung	24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Zoomfaktor (optisch)	32
Kamera	

# **TNU-6321**

### Fortsetzung Spezifikationen

Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	360 °
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	61,8 - 2,19°
Brennweite	4,44 - 142,6 mm
Video	
Bildübertragungsrate max.	50 fps
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	TNU-6321
Serie	Wisenet T

### **Optionales Zubehör**

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
120221	SBU-500WM	Wandhalterung, für Hanwha Positioniersysteme, Aluminium
220816	SPI-50	LED Scheinwerfer, Set, für TNU-6320, 850nm, 25°, IP67, inkl. Montage Halterung

### **Optionale Dienstleistungen**

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS- Systeme (ein Gerätepaar)
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

# **TNU-6321**

### **Ihr Ansprechpartner**

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

