

Hanwha Vision 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 |
| Kamera | |
| Aufnahmesensor | CMOS |

Hanwha Vision TNU-6321

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|---|-----------------------------|
| 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 |
| Zoomfaktor (optisch) | 32 |
| Video | |
| Bildübertragungsrate max. | 50 fps |
| Produktkennzeichnungen | |
| Hersteller-Nummer | TNU-6321 |
| Serie | Wisenet T |

Optionales Zubehör

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

Optionale Dienstleistungen

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

Hanwha Vision TNU-6321

Ihr Ansprechpartner

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

