

2.0 Megapixel IP Außenkamera 4mm, 1920x1080p, 30m Nachtsicht, PoE/12V DC, IP67

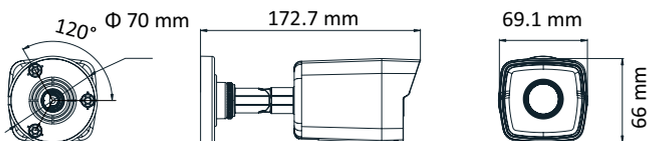


Produktinformation

NTI-2004IRE ist eine kompakte IP Außenkamera mit 2.0 MP Auflösung. Leistungsstarke Infrarot-LEDs ermöglichen auch bei völliger Dunkelheit Sichtweiten von bis zu 30m. Dank SmartIR-Technologie passen die LEDs ihre Leuchtstärke kontinuierlich den aktuellen Gegebenheiten an, um Überbelichtungen in der Bildmitte zu vermeiden und ein gleichmäßig ausgeleuchtetes Bild zu produzieren. Videos werden mit H.264+/H.264 komprimiert und können auf bis zu 8 NAS-Adressen ausgelagert werden. Das robuste IP67-Gehäuse schützt die Kamera zuverlässig vor Regen, Staub und Schnee. Dank PoE reicht ein einziges Kabel, um Daten zu übertragen und gleichzeitig die Kamera mit Strom zu versorgen. NTI-2004IRE ist die ideale Wahl, um mittelgroße Außen- und Innenbereiche bei jeder Witterung diskret und unauffällig zu überwachen.

NTI-2004IRE

- 1/2.8" CMOS-Sensor
- 2.0 Megapixel Auflösung: 1920 x 1080p
- 4mm Megapixelobjektiv, Tag/Nacht (IR)
- H.264+/H.264 Kompressionstechnologie
- Datenauslagerung auf NAS und Sabotagealarm
- Privatzonenmaskierung, Bewegungserkennung
- Emailversand an bis zu 3 Empfängeradressen
- Dual-Stream Unterstützung, ONVIF + PSIA
- Manuelle 3-Achsen Kameraausrichtung
- Wettergeschütztes Gehäuse (IP67)
- PoE / 12V DC Eingangsspannung (max. 6,5 Watt)



Technische Daten

| NTI-4004IRE | |
|---------------------------------------|--|
| Bildsensor | 1/2.8" CMOS |
| Auflösung | 2.0 Megapixel |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Aktive Pixel | 1920 (H) x 1080 (V) |
| Bildrate | 25 Bilder/Sek. bei 1920 x 1080p (50Hz) |
| Auflösungsskalierung | 1920 x 1080p (MainStream) bis 320 x 240p (SubStream) |
| Bildkompressionsmethode | H.264+ / H.264 |
| Mindestbeleuchtung | Farbe: 0.01 Lux @(F1.2, AGC an), SW: 0Lux (IR-LEDs an) |
| Infrarot-LEDs | 850nm, Infrarot-LEDs |
| Beleuchtungsreichweite | 30 Meter (Außen) |
| Dynamikbereich | 60dB |
| Objektiv | 4mm |
| Objektivart | Tag/Nacht (IR) |
| Sichtwinkel | 66.35° (horizontal), 40.38° (vertikal) |
| Bildschirmenü | Über Webinterface, CMS und Netzwerk Videorekorder |
| Kameratitel | Text und Zahlen, Zeit, Datum |
| Tag/Nacht | Auto (ICR) / Tag / Nacht / Deaktiviert |
| Gegenlichtkompensation | An / Mitte / Oben / Unten / Links / Rechts / Aus |
| Digital Wide Dynamic Range | An / Aus |
| Rauschunterdrückung | An / Aus (Level 1 bis 100) |
| Weißabgleich | WB / AWB1 / Glühlampe / Warmlicht / Natürlich / u.a. |
| Verstärkungsregelung | Niedrig / Mittel / Hoch / Aus |
| Weitere Einstellungen | Helligkeit, Farbton, Schärfe, Kontrast, Frequenz |
| Elektronische Verschlusszeit | Auto / Manuell |
| Bewegungserkennung | An / Aus / Zeitplan / Regelwerk bei Auslösung |
| Privatzonenmaskierung | Zonen frei konfigurierbar |
| Region of interest | An / Aus für Main Stream / Sub Stream, max. 1 Zone |
| Emailversand | An bis zu 3 Empfängeradressen |
| Regelwerk bei Auslösung | Email, FTP-Upload, Leitstelle benachrichtigen, Triggerkanal |
| Schnappschuss | Zeitgesteuert / Ereignisgesteuert |
| Video Streaming | Dual Stream (MainStream und SubStream) |
| Streaming Methode | Unicast / Multicast |
| Streamingprotokolle | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour |
| Benutzerzugriffe | Bis zu 5 Benutzerzugriffe gleichzeitig |
| Sicherheit | Wasserzeichen, Passwortschutz, Benutzergruppen |
| Weitere Kamerafunktionen | Voralarm + Nachalarm, Spiegeln, Drehen |
| Sprachen | Deutsch, Englisch, Russisch, Türkisch usw. |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Kameraausrichtung | 3-Achsen (Wand- und Deckenmontage) |
| Datenauslagerung auf NAS | Bis zu 8 Adressen (NFS, SMB/CIFS) |
| Schnittstellenstandard | ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI |
| Netzwerk | RJ-45 (10/100M Ethernet-Schnittstelle) |
| Vandalismusschutz | IK8 |
| Schutzklasse | IP67 |
| Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit | -30°C bis +60°C / 0% bis 95% (nicht kondensierend) |
| Stromversorgung | 12V DC oder PoE (IEEE 802.3af kompatibel) |
| Stromverbrauch | Max. 6,5 Watt |
| Abmessungen | 172.7 (L) x 66 (H) x 69 (B) mm |
| Gewicht | 500g |