

NDV-5704-AL

Artikelnummer: 237405



Netzwerk Fix Dome, Tag/Nacht, 3840x2160@30fps,
3,2-10,5mm IR, PoE, IK10, IP54, Indoor

Hauptmerkmale

Netzwerk Dome für den Inneneinsatz

8-Megapixel-Auflösung bis 3864x2192 Pixel

True Day&Night mit Infrarotbeleuchtung

Built-in Intelligent Video Analytics Pro (IVA Pro)

Vorinstalliert: Buildings Pack

Videokompression: H.265, H.264, M-JPEG

Motorisiertes Varifokal-Objektiv 3,2-10,5mm

Regions of Interest

Wide Dynamic Range (WDR 120dB)

Stromversorgung: 48VDC nominal, PoE IEEE 802.3af

Vandalismusgeschützt IK10, Schutzart IP54

Spezifikationen

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Auflösungsstandard | 8 Megapixel |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 3810x2160 |
| Bildübertragungsrate | 30 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Lichtempfindlichkeit | 0,065 Lux bei F1,6 |
| Objektiv Type | Varifokal (motorisiert) |

NDV-5704-AL

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Brennweite | 3,2 - 10,5 mm |
| Bildwinkel horizontal | 57 - 105° |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Gehäuse | Innen |
| Farbe (Gehäuse) | schwarz, weiß |
| Farbe (Kuppel) | klar |
| Gehäusematerial | Polycarbonat |
| Videoausgänge | nein |
| Alarmeingänge | ja |
| Audiounterstützung | ja |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Interner Speicher | microSDHC-Karte, microSDXC-Karte |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung | 48VDC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af |
| Vandalismusgeschützt | ja |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -20°C ~ +50°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Schutzart | IP54 |
| Gegenlichtkompensation | BLC |
| Wide Dynamic Range (WDR) | 120dB |
| Bewegungsmelder | Intelligent Video Analytics |
| Hersteller-Nummer | F.01U.394.455 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|---------------|---|
| 234143 | MSD-064G | MicroSD Karte, 64GB, für Videoüberwachung |
| 234144 | MSD-128G | MicroSD Karte, 128GB, für Videoüberwachung |
| 234145 | MSD-256G | MicroSD Karte, 256GB, für Videoüberwachung |
| 236864 | MVC-IVA-PER | Erweiterungslizenz für Bosch MVC-IVA-BLD, Perimeter Pack, Bosch IVA Pro |
| 236865 | MVC-IVA-TRA | Erweiterungslizenz für Bosch MVC-IVA-BLD, Traffic Pack, Bosch IVA Pro |
| 236691 | NDA-5070-IC | Montagesatz, für Deckeneinbau, für FLEXIDOME 5100i, Kameradurchmesser 148mm |
| 236690 | NDA-5070-LWMT | Wandarm für Bosch FLEXIDOME 5100i L-Förmig |
| 236693 | NDA-5070-PC | Abdeckung, lackierbar für FLEXIDOME 5100i, 4 Stück |
| 236692 | NDA-5070-PLEN | Montagesatz, für Deckeneinbau, für FLEXIDOME 5100i geschl., Kameradurchmesser 148mm |

NDV-5704-AL

Fortsetzung Zubehör

| | | |
|--------|--------------|--|
| 232477 | NDA-5080-PIP | Adapter für Hängemontage 148mm, für Bosch Flexidome Panoramic 5100i / 5100i IR |
| 234181 | NDA-U-CBB | Aufbaugehäuse für Bosch Flexidome Panoramic 5100i, Outdoor |
| 218535 | NDA-U-CMT | Adapterplatte für Eckmontage für Bosch Kameras |
| 218642 | NDA-U-PMAL | Mastadapter universal, für Bosch Kameras, groß, weiß |
| 218537 | NDA-U-PMAS | Mastadapter universal, für Bosch Kameras klein, weiß |
| 218110 | NDA-U-PMT | Deckenmontageset für Bosch Dome, Hängemontage, 31cm |
| 218111 | NDA-U-PMTE | Rohrverlängerung Hängemontage, 50cm für Bosch Dome |
| 232717 | NDA-U-PMTS | Deckenmontageset für Bosch Dome, Hängemontage, kurz, 11cm |
| 218538 | NDA-U-PSMB | Aufbaugehäuse, für Bosch Kameras klein |
| 218109 | NDA-U-WMT | Wandarm für Hängemontage für Bosch Domes |
| 215589 | NPD-5001-POE | PoE Midspan, 1 Port, 15,4W, für Bosch IP Kameras, IP Domes |
| 215590 | NPD-5004-POE | PoE Midspan, 4 Port, 4x15,4W, für Bosch IP Kameras, IP Domes |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|----------------------------|--|
| 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

