

AXIS T90D20 POE IR-LED



Artikelnummer: 218604
EAN: 7331021062177



LED Infrarot Scheinwerfer, 850nm, 10-120°, austauschbare Linsen, PoE, 20W, IP66, IK09

Hauptmerkmale

LED Infrarotscheinwerfer 10x10°

Reichweite maximal 144 Meter

Wechsellinsen: 35x10°, 60x25°, 80x30°

120° x 50° Wechsellinse optional erhältlich

Spektrale Emission 850 nm

Hot Spot Reduction für beste Bildqualität

LED Status-Indikator

IK09 Vandalismusgeschützt, Schutzklasse IP66

Wandhalterung im Lieferumfang

Fernbedienung optional erhältlich

PoE IEEE 802.3at Type 1 Class 3, max. 20 W

Spezifikationen

| | |
|----------------------|---------------------------|
| EAN/GTIN | 7331021062177 |
| Serie | Axis T90D |
| Spektrale Emission | 850 nm |
| Leuchtweite | 144 m |
| Dämmerungsschalter | ja |
| Stromversorgung | PoE |
| Netzgerät | Power over Ethernet (PoE) |
| Leistungsaufnahme | 20W |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3at |
| Vandalismusgeschützt | ja |

AXIS T90D20 POE IR-LED

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Zertifizierungen | IK09 |
| Schutzart | IP66 |
| Strahlausbreitung (horizontal) | 10x10°, 35x10°, 60x25°, 80x30° |
| Hersteller-Nummer | 01211-001 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------------------------------------|---|
| 230246 | AXIS 30 W MIDSPAN AC/DC 24 V | PoE+ Midspan, IEEE802.3at, IEEE802.3af, 1 Port, Innen, 30W, 24 V AC, 10-28 V DC |
| 229178 | AXIS 30W MIDSPAN | PoE+ Midspan, IEEE802.3at, Type 2, Class 4, 1 Port, Innen, 100-240VAC |
| 226163 | AXIS 30W OUTDOOR MIDSPAN | PoE Midspan, 1 Port, IEEE802.3at, 30W, IP66/67, -40°C - +65°C |
| 233951 | AXIS 90 W MIDSPAN AC/DC | PoE Midspan, 1 Port, 90W, IEEE 802.3bt, 24VDC, 24VAC |
| 233952 | AXIS 90 W MIDSPAN AC/DC 10P | PoE Midspan, 1 Port, 90W, IEEE 802.3bt, 24VDC, 24VAC, 10 Stück |
| 210454 | AXIS IR LENS B 120 DEG | Diffusor Wechsel Linse, 120°, für AXIS T90D20 IR-LED, AXIS T90D20 PoE IR-LED, Zubehörteil |
| 211207 | AXIS T8134 60W MIDSPAN | High PoE Midspan, 1 Port, 60W, Gigabit, -10 - +45°C, 100-240V IEEE802.3at, IEEE802.3af |
| 217688 | AXIS T8144 60W INDUSTRIAL MIDSPAN | High PoE Midspan, 1 Port, 60W, Gigabit, -40 - +75°C, 20-60VDC DIN Montage |
| 218602 | AXIS T8504-E OUTDOOR POE SWITCH | Gigabit Switch, managed, 4 PoE+ Ports bis 60W, SFP Uplink, 150W PoE, Außen, IP67 |
| 221069 | AXIS T8504-R INDUSTRIAL POE SWITCH | Gigabit Switch, managed, 4 PoE+ Ports bis 60W, SFP Uplink, 240W PoE Budget |
| 218499 | AXIS T8508 POE+ NETWORK SWITCH | Gigabit Switch, managed, 8 PoE+ Ports, 2x SFP/RJ45 Uplinks, 130W PoE, 1HE |
| 214506 | AXIS T8516 POE+ NETWORK SWITCH | Gigabit Switch, managed, 16 PoE+ Ports, 2x SFP/RJ45 Uplinks, 240W PoE, 19", 1HE |
| 218500 | AXIS T8524 POE+ NETWORK SWITCH | Gigabit Switch, managed, 24 PoE+ Ports, 2x SFP/RJ45 Uplinks, 370W PoE, 19", 1HE |
| 218615 | AXIS T90 MULTI BRACKET | Montagewinkel für mehrere AXIS T90 Scheinwerfer |
| 218614 | AXIS T90 SINGLE BRACKET | Montagewinkel für einen AXIS T90 Scheinwerfer |
| 218613 | AXIS T90 WALL-AND-POLE MOUNT | Montagewinkel für Wand- und Mastmontage, für AXIS T90 Scheinwerfer |
| 210457 | AXIS T90B REMOTE CONTROL | IR Fernbedienung für AXIS T90B Scheinwerfer |

AXIS T90D20 POE IR-LED

Ihr Ansprechpartner

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

