

## **AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch**

## Ihr perfekter PoE-Switch der Einstiegsklasse

Der handtellergroße AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch bietet per Plug&Play-Installation Netzwerkverbindung und Strom für bis zu vier Netzwerk-Kameras. Der AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch als zentrale Stromquelle vereinfacht sowohl die Installation als auch die Wartung. Kombiniert mit den AXIS Surveillance Cards ist der Switch perfekt für kleine Systeme mit wenigen Geräten und grundlegenden Videospeicheranforderungen. AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch ist auch ideal, wenn es nicht möglich ist, mehrere Kabel zu ziehen. Bei einer lokalen Stromversorgung ziehen Sie einfach ein Kabel mit Datenverbindung vom Core-Switch oder -Router und AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch kann Power over Ethernet (PoE) für alle vier Produkte bieten.

- > 60 W PoE-Leistungsbudget
- > 4 Ports, 10/100 MBit/s, 802.3af/at PoE+
- > Handtellergroß, Metallgehäuse
- > Sofort nach Installation einsatzbereit
- > Entspricht Stufe VI für Energieeffizienz



www.cxis.com T10152414/DE/M2.2/2006

## **AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch**

| Allgemeines            |  |
|------------------------|--|
| Gehäuse                | Metall<br>Farbe: Weiß  |
| Umgebung               | Innenbereich   |
| Abmessungen            | 90 x 80 x 21 mm  |
| Gewicht                | 172 g  |
| Eingang                | 100–240 V AC, 50–60 Hz<br>Max. 62 W<br>Polarität des Netzsteckers: Mittelpol positiv   |
| Ausgang                | Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Typ 1, Klasse 3<br>Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802at Typ 2, Klasse 4<br>Insgesamt max. 60 W<br>4x15 W, 2x30 W oder 1x30 W + 2x15 W |
| Leistungsauf-<br>nahme | PoE Full Load + Ethernet Full Load<br>110 V: 62,4 W<br>220 V: 62,5 W<br>System ein<br>110 V: 2,0 W<br>220 V: 2,3 W   |

| Anschlüsse                                | 1x RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX<br>4x RJ-45 für 10BASE-T/100BASE-TX PoE   |
|---|--|
| Betriebs-<br>bedingungen                  | 0 °C bis +50 °C<br>Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)   |
| Lager-<br>bedingungen                     | -10 °C bis 50 °C<br>Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)  |
| Zulassungen                               | EN 55022:2010/55032:2012 + AC: 2013 Class B,<br>EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50581,<br>FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B,<br>IEC/EN/UL 60950-1, CE, WEEE, C-Tick/RCM |
| Im Lieferumfang<br>enthaltenes<br>Zubehör | Installationsanleitung<br>Netzkabel<br>Netzteil<br>Gummifüße (4 Stück)<br>Halterungen (2 Stück)  |
| Gewährleistung                            | Dreijährige Axis Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty.  |

Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility

