

AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch

Su perfecto switch PoE de gama inicial

Con un tamaño que cabe en la palma de la mano, AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch proporciona conectividad de red y alimentación para hasta 4 cámaras de red con instalación Plug and Play. Utilizar AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch como fuente principal de alimentación simplifica tanto la instalación como el mantenimiento. El switch, junto con las tarjetas para videovigilancia de Axis, es perfecto para sistemas pequeños con solo unos pocos dispositivos y requisitos de almacenamiento de vídeo básicos. AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch es ideal también cuando no es posible tender múltiples cables. Si se dispone de alimentación local, tan solo se deberá llevar un cable de conexión de datos desde el switch o router central y AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch puede proporcionar alimentación a través de Ethernet (PoE) para los 4 productos.

- > **Capacidad máxima de alimentación PoE 60 W**
- > **4 puertos 10/100 Mbps 802.3af/at PoE+**
- > **Carcasa de metal, del tamaño de la palma de la mano**
- > **Instalación "plug and play".**
- > **Cumple con el nivel VI de eficiencia energética**



AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch

| General | |
|--------------------------------------|--|
| Carcasa | Metal Color: blanco |
| Entorno | Para interiores |
| Dimensiones | 90 x 80 x 21 mm |
| Peso | 172 g |
| Entrada | 100–240 V CA, 50–60 Hz 62 W máx. Polaridad del enchufe de alimentación: pin central positivo |
| Salida | Alimentación a través de Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 3 Alimentación a través de Ethernet (PoE+) IEEE 802at Tipo 2 Clase 4 Total 60 W máx. 4x15 W, 2x30 W o 1x30 W + 2x15 W |
| Consumo de energía | PoE Full Load + Ethernet Full Load 110 V: 62.4 W (214.09 BTU) 220 V: 62.5 W (214.44 BTU) Sistema encendido 110 V: 2,0 W (6.86 BTU) 220 V: 2,3 W (7.89 BTU) |
| Conectores | 1 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 4 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE |
| Condiciones de funcionamiento | De 0 °C a 50 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación) |
| Condiciones de almacenamiento | De -10 °C a 50 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación) |
| Homologaciones | EN 55022:2010/55032:2012 + AC : 2013 Clase B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50581, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-003 Clase B, IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, CE, WEEE, C-Tick/RCM |
| Accesorios incluidos | Guía de instalación Cable de alimentación Adaptador de alimentación Patas de goma (4) Soportes (2) |
| Garantía | Garantía de Axis de 3 años; consulte axis.com/warranty . |

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility