

Midspan de 30 W CC AXIS T81B22

Para instalaciones de 12 o 24 V CC

La alimentación a través de Ethernet (PoE) ofrece una solución sencilla, rápida y económica para proporcionar corriente a los productos de red. Los midspans suministran alimentación y datos a los dispositivos de red con compatibilidad integrada con PoE. No es necesario sustituir los conmutadores Ethernet ni la infraestructura de cableado existentes. El midspan de 30 W CC AXIS T81B22 cumple con el estándar IEEE 802.3af o IEEE 802.3at y puede usarse con todos los productos de red de Axis con compatibilidad integrada con PoE.

- > IEEE 802.3af/at
- > 12/24 V CC
- > Plug and Play



Data



PoE



Midspan de 30 W CC AXIS T81B22

Inyector		General	
Función	Los datos y la alimentación llegan a los productos de vídeo en red mediante un cable Ethernet Úselo con un splitter PoE para los productos de vídeo en red sin compatibilidad integrada con PoE	Pantalla e indicadores	Las interfaces de puerto están situadas en el panel frontal LED de CC: indicador de corriente Puerto LED: indicador de red
Velocidad de datos	10/100 Mbps	Montaje	Pared, estantería o rail DIN
Instalación y gestión	Selector de alimentación: 15 W o 30 W Detecta automáticamente los dispositivos PoE y High PoE activada y suministra alimentación en línea Pantalla de gestión LED local	Condiciones de funcionamiento	De -20 °C a 65 °C 95 % de humedad relativa máxima (sin condensación)
Alimentación y datos		Homologaciones	RoHS, WEEE, CE, EN 55022 Clase B, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-003, VCCI Clase B, RMC AS/NZS CISPR 22 Clase B, KCC KN32 Clase B, KN35, IEC/EN/UL 60950-1
Alimentación	A 12 V: Alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4 A 24 V: Alimentación a través de Ethernet IEEE 802.3af Tipo 1 Clase 3	Dimensiones	117 x 95 x 41 mm
Alimentación de entrada	12/24 V CC (38/20 W máx.)	Peso	200 g
Potencia de salida máxima	51 V CC a: 12 V CC, IN (30 W máx.) 24 V CC, IN (15 W máx.)	Accesorios incluidos	Conector A de Axis de 2 pines 3.81 recto
Conectores	RJ45, EIA 568A y 568B blindados Conector de alimentación del terminal CC de 2 pines	Garantía	Garantía de Axis de tres (3) años; consulte www.axis.com/warranty .
Cables de red	Blindado de categoría 5 (o superior)	Responsabilidad medioambiental: www.axis.com/environmental-responsibility	
Cableado	Datos proporcionados a través de los pares 1/2 y 3/6 para Ethernet 10/100, a través de los cuatro pares para Gigabit Ethernet Alimentación a través de los pares 4/5 (+) y 7/8 (-)		