

AXIS T8124-E Outdoor Midspan 60 W 1-port

Para instalações de alta potência em ambientes externos

O recurso de Power over Ethernet (PoE) oferece uma solução fácil, rápida e econômica para alimentar produtos de rede. Um midspan injeta energia e dados no dispositivo de rede compatível com PoE. Não é necessário substituir os switches Ethernet nem a infraestrutura de cabos existentes. AXIS T8124-E Outdoor Midspan 60 W 1-port é compatível com o padrão IEEE 802.3at e fornece 60 W (duas vezes o IEEE 802.3at), o que é necessário, por exemplo, para operar as AXIS Q60-E Network Cameras em temperaturas abaixo de -20 °C (-4 °F). Operação segura e confiável em ambientes externos, oferecendo proteção contra surtos para portas CA e PoE e garantindo a proteção do equipamento contra surtos externos.

- > Pronto para ambientes externos e com classificação IP66 e NEMA 4X
- > IEEE 802.3at
- > 100 a 240 VCA
- > Suporte a domes PTZ Axis
- > Plug-and-play



Data



PoE



AXIS T8124-E Outdoor Midspan 60 W 1-port

Midspans		Geral	
Função	Dados e energia são enviados para um produto de vídeo em rede via cabo Ethernet Proteção contra surtos integrada	Invólucro	Policarbonato Classificações IP66 e NEMA 4X
Taxa de dados	10/100/1000 Mbps	Sustentabilidade	Sem PVC
Instalação e gerenciamento	Detecta automaticamente dispositivos compatíveis com PoE e High PoE e fornece alimentação elétrica em linha.	Montagem	Montagem em parede ou mastro ^a
Dados e energia		Condições de operação	-40 °C a 50 °C (-40 °F a 122 °F) A 30 W: -40 °C a 55 °C (-40 °F a 131 °F) Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)
Alimentação	High Power over Ethernet, máx. 60 W	Aprovações	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 55022 Classe B, EN 55024, EN 61000-4-5, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24, CQC, CCC, IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22, GS, CB, KC, Marca S, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Tipo 4X, ASTM B-117, GR-1089-CORE, ITU-T
Entrada	Tensão de entrada CA: 100 a 240 VCA Frequência CA: 50 – 60 Hz	Dimensões	70 x 150 x 214 mm (2,8 x 5,9 x 8,4 pol.)
Saída	55 VCC (máx. 60 W)	Peso	1 kg (2,4 lb)
Conectores	RJ45 blindado, EIA 568A e 568B	Acessórios incluídos	Guia de instalação
Fiação	Os dados são fornecidos via pares 1/2 e 3/6 para Ethernet 10/100, via todos os quatro pares para Gigabit Ethernet Alimentação via pares 1/2 (-), 3/6 (+), 4/5 (+) e 7/8 (-)	Acessórios opcionais	Pole Mount Bracket F Para obter informações adicionais sobre acessórios, consulte axis.com
		Garantia	Garantia de 3 anos, consulte axis.com/warranty

a. Vendido como acessório opcional

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility