

AXIS Midspan (02208-001)

AXIS Midspan - Injector de energia - AC 24 / DC 10-28 V - 30 Watt - conectores de saída: 1 - preto - para AXIS A1610-B, C1410, D3110, P1385-E, P1455-LE, P1455-LE-3, Q1952-E, W400; Q60 Series



O injetor AXIS Midspan PoE da Axis Communications é um avanço significativo na tecnologia de fornecimento de energia. Este dispositivo foi concebido para facilitar a conversão e distribuição eficientes de energia através de um único conector RJ-45. O seu fator de forma externo não só assegura uma instalação versátil, como também contribui para um ambiente mais organizado e sem desordem. Ideal para uma ampla gama de aplicações, o injetor PoE AXIS Midspan é uma solução fiável para alimentar dispositivos, minimizar o tempo de inatividade e reduzir as necessidades de manutenção. O seu design compacto e o sistema eficiente de fornecimento de energia fazem dele uma ferramenta essencial para qualquer configuração que exija uma fonte de alimentação estável e fiável.

Argumentos para a Venda

Conector único RJ-45 para conectividade simplificada
Fator de forma externo para opções de instalação versáteis
Concebido para uma conversão e distribuição de energia eficientes

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Fornecimento eficiente de energia
O injetor PoE AXIS Midspan foi concebido para simplificar o processo de fornecimento de energia, fornecendo energia através de um único conector RJ-45. Esse sistema eficiente de fornecimento de energia garante que os dispositivos recebam uma fonte de energia estável e confiável, minimizando o tempo de inatividade e a manutenção.

Compacto e externo
Com seu fator de forma externo, o injetor AXIS Midspan PoE oferece uma solução versátil e que economiza espaço para as necessidades de fornecimento de energia. O seu design compacto permite uma fácil instalação e integração em vários ambientes, proporcionando uma configuração sem confusão.

Ficha Técnica

Descrição do produto	AXIS Midspan - injetor de energia - 30 Watt
Tipo de dispositivo	Injetor de energia - externo
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
Peso	233 g
Voltagem de entrada	AC 24 / DC 10-28 V
Voltagem de saída	DC 56 V
Capacidade de Alimentação	30 Watt
Conectores de Entrada	1
Conectores de saída	1 x RJ-45
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	6.5 cm x 16.4 cm x 3.7 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Projetado para	AXIS A1610-B, C1410, D3110, P1385-E, P1455-LE, P1455-LE-3 License Plate Verifier Kit, Q1952-E, W400; Q60 Series Q6078-E 50 Hz, Q6078-E 60 Hz

Ficha Técnica Detalhada

Dispositivo de energia

Voltagem de entrada	AC 24 / DC 10-28 V
Conectores de Entrada	1
Detalhes dos conectores de saída de energia	1 x RJ-45
Voltagem de saída	DC 56 V
Capacidade de Alimentação	30 Watt

Geral

Tipo de dispositivo	Injector de energia - externo
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+ (IEEE 802.3at)
Cor	Preto

Dimensões e peso

Largura	6.5 cm
Profundidade	16.4 cm
Altura	3.7 cm
Peso	233 g

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	-20 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	70 °C

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x Gigabit LAN - RJ-45
------------	-------------------------

Informação de compatibilidade

Projetado para	AXIS A1610-B, C1410, D3110, P1385-E, P1455-LE, P1455-LE-3 License Plate Verifier Kit, Q1952-E, W400 ! AXIS Q60 Series Q6078-E 50 Hz, Q6078-E 60 Hz
----------------	---

Diversos

Padrões de Conformidade	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Plug and Play, AS/NZS CISPR 32 Class A, EAC, EN 55032 Class A, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 62368-1, EN55024, FCC Part 15 B Class A, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-78, IEC 62368-1, IS13252, KCC KN32 Class A, KCC KN35, UL 62368-1, VCCI Class A
-------------------------	--

* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.