

HPE Aruba X372 54VDC 680W PS (JL086A#ABB)

HPE Aruba X372 - Suprimento de potência - hot plug/redundante - AC 100-240 V - 680 watt - para HPE Aruba 2930M 24, 2930M 40, 2930M 48, 3810M 24, 3810M 40, 3810M 48, 6200F 12



A fonte de alimentação HPE Aruba X372 é um componente crítico para manter a confiabilidade e o desempenho do seu hardware de rede. Projetada com recursos de hot-plug e redundância, ela garante que sua infraestrutura de rede permaneça operacional, com o mínimo de tempo de inatividade. Esta fonte de alimentação é especificamente compatível com hardware de rede, o que a torna uma solução versátil para as necessidades de rede da sua empresa. A sua concepção dá prioridade ao funcionamento contínuo, tornando-a um investimento essencial para as empresas que procuram manter elevados níveis de desempenho e fiabilidade da rede.

Argumentos para a Venda

A capacidade de ligação em tensão permite uma instalação fácil sem desligar a rede
O design da fonte de alimentação redundante garante um funcionamento contínuo
Compatível com uma vasta gama de hardware de rede
Suporta as rigorosas exigências das redes de nível empresarial

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Redundância eficiente

Projetado para fontes de alimentação hot-plug e redundantes, este HPE Aruba X372 garante que seu hardware de rede permaneça operacional, minimizando o tempo de inatividade e mantendo a continuidade dos negócios.

Compatibilidade de energia

Com a sua compatibilidade centrada no hardware de rede, a fonte de alimentação HPE Aruba X372 integra-se perfeitamente na sua infraestrutura existente, fornecendo energia fiável para o seu equipamento de rede crítico.

Ficha Técnica

Descrição do produto	HPE Aruba X372 - suprimento de potência - hot plug/redundante - 680 watt
Tipo de dispositivo	Suprimento de potência - hot plug/redundante
Peso	830 g
Voltagem de entrada	AC 100-240 V
Voltagem de saída	54 V
Capacidade de Alimentação	680 watt
Dimensões (LxPxA)	8.31 cm x 4.01 cm x 22.56 cm
Projetado para	HPE Aruba 2930M 24, 2930M 24G, 2930M 40G, 2930M 48G, 3810M 24G, 3810M 40G, 3810M 48G, 6200F 12G

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Suprimento de potência - hot plug/redundante
---------------------	--

Dimensões e peso

Largura	8.31 cm
Profundidade	4.01 cm
Altura	22.56 cm
Peso	830 g

Dispositivo de energia

Voltagem de entrada	AC 100-240 V
Voltagem de saída	54 V
Capacidade de Alimentação	680 watt

Informação de compatibilidade

Projetado para

HPE Aruba 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot, 2930M 24G POE+ 1-Slot, 2930M 40G 8 HPE Smart Rate PoE Class 6 1-slot Switch, 2930M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch, 2930M 48G POE+ 1-Slot, 3810M 24G PoE+ 1-slot Switch, 3810M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch, 3810M 48G PoE+ 1-slot Switch, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 1050W, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 680W, 6200F 12G Class4 PoE 2G/2SFP+ 139W Switch, 6200F 12G Class4 PoE 2G/2SFP+ 139W TAA Switch

* A TD SYNEX 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 SYNEX 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.