

MANUAL DE INSTRUÇÕES

FONTE CHAVEADA PoE 72W

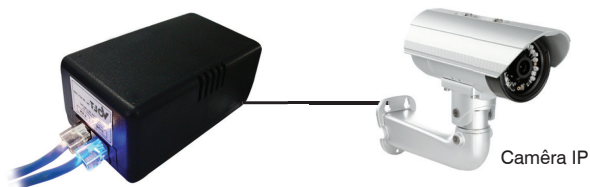
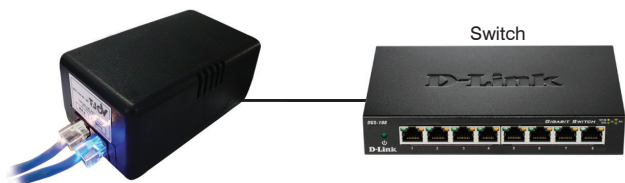


VOLT

DESCRIÇÃO

A fonte chaveada PoE 72W possui dois conectores RJ45 em sua saída, sendo um LAN e um PoE, compatível com a norma IEEE 802.3.AT (pinos 4 e 5 positivo/ 7 e 8 negativo). Permite a transmissão de dados e energia pelo mesmo cabo UTP, em FAST ETHERNET (100 MB/s). Possui entrada Full Range e tensão de saída contínua. Indicado para aplicações em VOIP, câmeras IP, Switches, alarmes, rádios, entre outros.

INSTALAÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fonte chaveada até 72W PoE		
Entrada	Tensão	100 ~ 240Vac (Full Range)
	Frequência	50/60Hz
	Rendimento	>75%
Saída	Tensão	12 15 16 18 24 48Vdc
	Corrente	Até 5 A
	Potência	72W
	Conexão	RJ45, sendo um LAN e um PoE (Pinos 4 e 5 positivo, 7 e 8 negativo)
Ethernet	Transmissão de dados	Fast Ethernet (100Mbps)
Proteções	Entrada	Surtos de tensão e surtos de corrente
Outros	Dimensões A x L x P	50 x 65 x 118 mm
	Peso	0,275 Kg
	MTFB	>60.000 horas (Estimado)
	Temperatura de operação	0 a 40°C

Modelos	12 Vdc / 2,5 A	12 Vdc / 3 A	12 Vdc / 4 A	12 Vdc / 5 A
	15 Vdc / 3 A			
	16 Vdc / 3 A			
	18 Vdc / 3,5 A			
	24 Vdc / 2 A		24 Vdc / 3 A	
	48 Vdc / 1,5A			

TERMO DE GARANTIA

1. Este equipamento é garantido contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses. Sendo os primeiros 3 meses de garantia legal, e os últimos 9 meses de garantia especial concedida pela Volt Equipamentos Eletrônicos Ltda.
2. O equipamento será reparado gratuitamente nos casos de defeitos de fabricação ou possíveis danos verificados, considerando seu uso correto no prazo acima estipulado.
 - a) Todo produto devolvido dentro do prazo de garantia seja por motivo de defeito de fabricação ou incompatibilidade, será avaliado e analisado criteriosamente por nosso departamento técnico, para verificar a existência da possibilidade de conserto.
3. Os serviços de reparo dentro da garantia não cobrem o valor do envio do equipamento à Volt, somente o retorno do equipamento ao cliente via PAC. Caso o cliente queira por Sedex, o frete fica por conta do mesmo.
4. Implicam em perda de garantia as seguintes situações:
 - a) O uso incorreto, contrariando as instruções contidas neste manual.
 - b) Violação, modificação, troca de componentes, ajustes ou conserto feito por pessoal não autorizado.
 - c) Problemas causados por instalações elétricas mal adequadas, flutuação excessivas de tensão, produto ligado em rede elétrica fora dos padrões especificados pelo fabricante ou sobrecarga do equipamento.
 - d) Danos físicos (arranhões, descaracterização, componentes queimados por descarga elétrica, trincados ou lascados) ou agentes da natureza (raio, chuva, maresia, etc.)
 - e) Peças que se desgastam naturalmente com o uso regular tais como: conectores, cabo de força, ou qualquer outra peça que caracterize desgaste.
 - f) Qualquer outro defeito que não seja classificado como defeito de fabricação.
5. A garantia só será válida mediante a apresentação de nota fiscal.

Fabricado por: VOLT Equipamentos Eletrônicos EIRELI

CNPJ: 11 664 103 / 0001 - 72

VOLT

VOLT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

Av. Sapucaí, 111 - Boa Vista - Santa Rita do Sapucaí/MG

CEP: 37540-000 | Tel.: 3471-3042 - volt@volt.ind.br

volt.ind.br