

MANUAL DE INSTRUÇÕES

FONTE CHAVEADA PoE GIGABIT



VOLT

DESCRIÇÃO

Fonte de alimentação chaveada PoE compostas por dois conectores RJ45 em sua saída, sendo um LAN e um PoE - compatível com a norma IEEE 802.3.AT/AF (pinos 4 e 5 positivo/ 7 e 8 negativo). Permite a transmissão de dados e energia pelo mesmo cabo UTP, em GIGABIT. Possui entrada Full Range e tensão de saída contínua em 48VDC/0,5A. Indicado para aplicações em VOIP, câmeras, Switches, alarmes, rádios, entre outros.

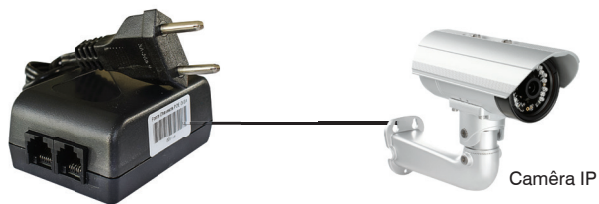
CARACTERÍSTICAS

- Entrada de alimentação Full Range (90 a 240Vac);
- Proteção de entrada contra surtos de tensão e surtos de corrente;
- Duas portas de saída RJ45, sendo uma LAN e outra PoE;
- 1 ano de garantia;

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Entrada	Tensão	90~240Vac (Full Range)
	Frequência	50/60Hz
	Rendimento	>85%
Saída	Tensão	48Vdc
	Corrente	0,5 A
	Potência	24W
	Conexão	RJ45, sendo um LAN e um PoE (Pinos 4 e 5 positivo, 7 e 8 negativo)
Ethernet	Transmissão de dados	Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps)
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
	MTBF	>60.000 horas (Estimado)
	Temperatura de operação	0 a 40°C

APLICAÇÃO



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 Ltda

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