

MANUAL DE INSTRUÇÕES

FONTE CHAVEADA ATÉ 24W



VOLT

DESCRIÇÃO

Fonte de alimentação chaveada com uma saída de cabo paralelo com 90 cm de comprimento, bitola de 0,5 mm² e um conector P4. Conta com entrada de alimentação full range (90 a 240Vac) e tensão de saída estabilizada. Possui proteção contra curto-circuito e sobrecarga, garantindo mais segurança aos seus equipamentos. A fonte chaveada Volt permite alimentar uma grande variedade de produtos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fonte chaveada até 24W				
Entrada	Tensão	90-240Vac (Full Range)		
	Frequência	50/60Hz		
	Rendimento	>85%		
Saída	Tensão	12Vdc	24Vdc	48Vdc
	Corrente	2A	1A	0,5A
	Potência	Até 24W		
	Conexão	Conector P4 de 0,5mm ²		
Proteções	Entrada	Surto de tensão		
		Surto de corrente		
	Saída	Curto-circuito		
		Sobrecarga		
Outros	Dimensões A x L x P	35 x 53 x 76 mm		
	MTFB	>60.000 horas (Estimado)		
	Temperatura de operação	0 a 40°C		
	Peso	0,115Kg		

Código de Compra	1.09.002	12Vdc/2A
	1.15.001	24Vdc/1A
	1.21.005	48Vdc/0,5A

APLICAÇÃO

As Fontes Chaveada 24W podem ser utilizadas como fontes de alimentação para equipamentos de diversos seguimentos como; Segurança Eletrônica, Telecom, Automação e etc. Alimentando câmeras, switches, roteadores, ONU, conversores de mídia entre outros.



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