

Utilize a fonte especial com filtros da Prolit em sua instalação de CFTV e verá a diferença em relação às "ching ling" que existem no mercado. Fornece 1,0 A efetivo sem queda de tensão. Montada com filtro para ruído (EMI) e também filtro na saída de corrente contínua, proporciona uma imagem limpa e livre de interferências de comutação.

A fonte por dentro



**Filtro EMI
Interferência
Eletromagnética**

Aqui mostramos o que as outras não tem:
- Não tem filtros
- Não tem proteção contra sobretensão.

**Filtro toroidal
na saída de
tensão CC**

**Varistor:
Proteção contra
raios e sobretensão**

A fonte Prolit, FCHT 1210, foi desenvolvida com a mais alta tecnologia disponível no mercado e utiliza CI da linha Green Mode Fairchild Power Switch que tem como características:

- Alta eficiência na transformação de energia: maior que 77%.
- Baixo consumo em Standby (< 1 W com carga de 0,5W ou seja 4 mA).
- Baixa emissão de ruídos de interferência pelo chaveamento (baixo EMI).
- Filtro toroidal na saída de corrente contínua reduz o ripple para 100 mV
- Limitação da corrente a cada pulso.
- Proteção contra sobrecarga (curto circuito).
- Proteção contra sobretensão (raios e variação da rede).
- Desligamento automático por aquecimento do CI.
- Alimentação: 100 a 240 VCA, automático.
- Saída de tensão: 12,2 a 12,4 VCC no plug.
- Plug de saída: P4 - 2,1mm ⊕ → ⊖