

Especificação Técnica

Fonte de Alimentação

Apresentação

A fonte de alimentação centralizada, que fornece 12Vcc para até 16 câmeras permitindo melhor organização e robustez para cada canal, em uma montagem em rack 19".

Características

- 16 Saídas Individuais para cada câmera em 12Vcc (Variação Máxima $\pm 1Vcc$);
- Tensão de Rede: 127/220Vac automático (full range 90Vac a 240Vac);
- Corrente: 15A, "Ripple" menor que 1%, para funcionamento em regime contínuo;
- Retificação em onda completa, filtragem de "Ripple" e estabilização;
- Potência: 180W, com rendimento mínimo de 80%;
- Sistema de proteção série: fusível geral + fusível individual para cada câmera alimentada;
- Sistema de proteção paralelo contra sobretensão na rede elétrica (Entrada);
- Sistema de proteção paralelo contra sobretensão vindo pela linha de alimentação das câmeras;
- Leds indicadores de falha na alimentação das câmeras em cada canal (Na cor vermelha);
- Montada em gabinete padrão 19"/1U x 132mmP;
- Chave liga/desliga e LED de indicação;
- 16 Bornes individuais para cada câmera para uma excelente fixação de cabos tipo UTP;
- Cabo de alimentação de 1,5m e plug padrão NBR 14.136.

