

DATA SHEET

80.0111

FONTE RACK ELETRÔNICA 12VDC X 10A / 16 SAÍDAS



Características:

Para aplicações em CFTV – sistema de segurança eletrônica corporativa.

Instalação em rack de 19", possui 16 saídas para 16 câmeras de vídeo de 12 VDC, até 625 mA cada.

Seleção automática de voltagem (full range).

Chave liga/desliga.

Fusível de proteção na entrada.

Filtro EMI, para redução do nível de ruído na linha.

Conector de engate rápido nas 16 saídas.

Proteção contra curto circuito independente por saída.

Led indicativo de funcionamento para cada saída.

Caixa metálica padrão rack 19" pintura eletrostática preta.

Furos para fixação em gabinetes padrão 19" 1U, de dimensões: 440 X 140 X 45 mm.



Especificações Técnicas:

Entrada full range: 90 a 240 VAC, 50 ou 60 Hz.

Saída em vazio: 12,5 VDC.

Saída com carga: 11,8 VDC +/- 5%.

Potência: 120 W.

Temperatura de operação: 5 a 50°C.

Umidade relativa do ar em operação: 0 a 85% não condensado. Cabo de entrada: 3 X 0,75 mm X 1,0 m padrão INMETRO.

Peso: 1,200 Kg.



