



CARACTERÍSTICAS

- Atende os padrões de alimentação IEEE802.3af Classe 1, 2 e 3;
- Conta com 8 portas PoE destinada a alimentação de câmeras IP, telefones IP, rádios, e outros dispositivos PoE;
- Portas PoE passivo;
- Conectores das portas LAN e PoE blindados;
- Potência total fornecida nas portas PoE do Patch Panel PoE de até 72W;
- Potência máxima fornecida em uma única porta de até 15W;
- Proteção de curto-circuito nas portas PoE;
- Proteção por fusível único para todas as portas PoE de fácil substituição;
- LED indicativo no painel frontal para status de funcionamento (ON/OFF);
- Transmissão de dados em Fast Ethernet (10/100Mbps);
- Tensão de alimentação de entrada Full Range (90 a 240VAC);
- Fusível de proteção de entrada de fácil substituição;
- Proteção de entrada contra surtos elétricos;
- Instalação padrão Rack 19" ocupando 1U ou sobrepor no mesmo produto, basta remover as aletas de fixação;
- Plug and play;
- Instalação prática e fácil;
- 01 ano de garantia.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | Patch Panel PoE CFTV | IP - 802.3af | |
|------------|--------------------------|---|--------|
| | Tensão | 90 ~ 240VAC (Full Range) 50/60Hz | |
| Entrada | Frequência | | |
| | Rendimento | >75% | |
| | Autoconsumo | 127VAC | 220VAC |
| | | 3W | 4W |
| | Proteção | Surtos de tensão e surtos de corrente | |
| | Fusível de proteção | 2A | |
| | Cabo de alimentação | 1 metro | |
| Portas LAN | Quantidade | 08 portas | |
| | Transmissão de dados | 10/100 Mbps (individual) | |
| | Conectores | RJ45 blindados | |
| | Pinos | 1/2/3/6 | |
| Portas PoE | Quantidade | 08 portas | |
| | Padrões atendidos | IEEE802.3af | |
| | Tipo | PoE passivo | |
| | Tensão | 48VDC | |
| | Corrente máxima p/ porta | 0,312A | |
| | Potência Máxima p/ porta | 15W | |
| | Transmissão de dados | Fast Ethernet (10/100 Mbps) | |
| | Conectores | RJ45 blindados | |
| | Pinos | 4/5 para positivo (+) e 7/8 para negativo (-) | |
| | Proteção | Curto-circuito e sobrecarga | |
| Outros | Dimensões A x L x P | 44,35 x 482 x 119 mm | |
| | Peso | 0,940 Kg | |
| | MTFB | >60.000 horas (Estimado) | |
| | Temperatura de operação | 0 a 40°C | |
| | Código de compra | 12.01.043 | |



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

PATCH PANEL PoE CFTV 802.3AF



