

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICASINJETOR FAST - 1 PORTA



Descrição

Os produtos da linha FAST Ethernet da FAG são a solução ideal para montar um sistema de alimentação otimizado para equipamentos que utilizam a tecnologia PoE.

Com a tecnologia PoE(*Power Over Ethernet*) é possível que dados e energia trafeguem pelo mesmo cabo de forma segura. Com isso, elimina o custo de ter um ponto de alimentação em cada dispositivo. E facilita a instalação de equipamentos em lugares de difícil acesso como, por exemplo, em postes e torres.

Pode ser utilizado em conjunto com fontes nobreaks em corrente continua, garantindo seu funcionamento mesmo na ausência de energia da rede elétrica.

Aplicações:

- · Equipamentos de telecomunicações
- · Pontos de acesso sem fio
- · Câmeras IP e equipamentos de CFTV
- Telefonia sobre IP (VOIP)
- IPTV
- · Redes industriais

Principais características:

- · Taxa de transmissão 10/100
- Fácil instalação
- · Proteção individual por porta
- · Material resistente com pintura eletrostática
- · Tensão de alimentação até 56Vcc
- · Conectores 100% Blindados
- · Terminal para aterramento

| Modelo | Injetor(1 porta) |
|-------------------------|--------------------------|
| Taxa de transmissão | 10/100Mbps |
| | IEE 802.3 10Base-T |
| | IEE 802.3 100Base-TX |
| Padrão | IEE 802.3at |
| | IEE 802.3af |
| Pinos | +4,5 e -7,8 |
| Proteção individual por | Sim |
| Saída | |
| Carcaça aterrada | Sim |
| Tensão de alimentação | Até 56V |
| Tensão de saída | Até 56V(saída = entrada) |
| Capacidade por porta | Máx. 2A |
| Número de portas POE | 1 |
| Número de portas Dados | 1 |
| Conexão de saída | RJ45 100% blindado |
| Conexão de entrada | Bendal 2 vias |
| Temperatura de operação | -20 á +70°C |
| Umidade de operação | 10% até 90% (Sem |
| | condensação) |
| Dimensões(AxLxP) | 27mmx42mmx45mm |
| Peso | 0,06Kg |

Tel.: (35) 3471-4292