

**Part Number FLEXPOR: FX-BYOD-1000**

Teclado controlador Ethernet com 10 botões programáveis e função PoE



**APRESENTAÇÃO**

BYOD-1000 é um controlador de teclado de 10 botões destinado a fornecer aos clientes soluções de controle simples e econômicas. Com PoE integrado, ele pode receber energia do switch ethernet habilitado para PoE. O teclado pode controlar dispositivos como matrizes de vídeo e videowalls através da porta LAN (PoE) ou porta RS232. Ele suporta configuração e controle de botões, também atualização de firmware do sistema na interface do usuário da web.

**CARACTERÍSTICAS**

- Programação WEB GUI
- Dez botões
- Suporta TCP/IP e RS232
- Suporta a função PoE
- Arquivos de configuração para restaurar

PARÂMETROS TÉCNICOS

Características	Detalhes
Painel frontal	10 botões - silicone macio
Painel traseiro	1 x LAN (RJ45, PoE), 1 x RS232; 1 x DC 12V Power
Temperatura de operação	0°C a 45°C
Temperatura de armazenamento	-20°C a 70°C
Umidade	10% a 90%, sem condensação
Proteção ESD	Modelo Human-body, ±8kV (Air-gap discharge)/±4kV (Contact discharge)
Fonte de alimentação	DC 12V 0.5A (adaptador de energia não incluso)
Consumo (max)	1.3W
Dimensão	45mm x 105.6mm x 36mm
Peso	0.18kg

ADESIVOS DE COMANDO



