

FX-M81000

Módulo de 8 Portas RJ45

Gigabit 10/100/1000Mbps



Descrição

Módulo de 8 Portas Ethernet RJ45 Gigabit com capacidade de transmissão de 10/100/1000Mbps, Plug and Play.

Protecção ESD Nivel 3, 6KV por contacto e 8KV por ar. Norma IEC61000-4-2.

Este equipamento deve ser utilizado em conjunto com switch agregador modelo **FX-M28FE1000**.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PORTAS DOWNLINK	8 Portas RJ45 10/100/1000Base-T
LARGURA DE BANDA TRANSMISSÃO POR PORTA	Gigabit 10/100/1000Base-T
DISTÂNCIA DE TRANSMISSÃO	até 100 metros
NORMAS DE REDE (NETWORK STANDARDS)	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3Z, IEEE802.3X, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad
IMUNIDADE ELECTROESTATICA (ESD)	Ar - 6KV Contacto - 8KV (IEC61000-4-2)
PROTECÇÃO CONTRA RAIOS	6KV (IEC61000-4-5)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (GRAUS)	-10°C a +50°C

DIMENSÕES E PESO

DIMENSÕES (L X C X A)	137mm x 91mm x 44mm
PESO	142 g

REFERÊNCIA

FX-M81000	Módulo de 8 Portas RJ45 Gigabit 10/100/1000Base-T
-----------	---