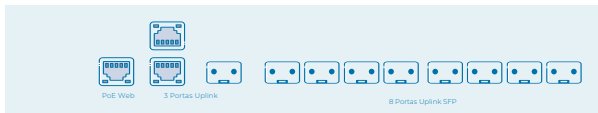


FX-SWF08PGF

Switch Fibra Óptica 8 SFP

Gigabit 10/100/1000Mbps | Gestão Layer 2



Descrição

Switch de Fibra Óptica 8 portas SFP com 3 portas de uplink (2x RJ45 + 1x SFP) Gigabit Layer 2, equipado com portas para módulos SFP (Mini GBIC) permitindo ligação por fibra óptica compatível com os tipos Singlemodo e Multimodo, Plug and Play.

Switch agregador de Fibra Óptica

Protecção ESD, 3KV contra raios, IP30

Este equipamento pode ser utilizado em **sistemas de monitorização de CCTV, projetos de redes, comunicação de Telefones IP ou Access Point**, entre outras aplicações.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PORTAS DOWNLINK	8 Portas SFP 1000Base-X
PORTAS UPLINK	3 Portas : 2 Portas RJ45 10/100/1000Base-T + 1 Portas SFP 1000Base-X/SFP Combo
LARGURA BANDA TRANSMISSÃO PORTA SFP	1,25Gbps
DISTÂNCIA DE TRANSMISSÃO	Consoante módulos SFP Singlemodo e Multimodo
NORMAS DE REDE (NETWORK STANDARDS)	IEEE 802.3 IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x IEEE 802.3z 1000BASE-X IEEE 802.3ad IEEE 802.3q , IEEE 802.3q/p IEEE 802.1w, IEEE 802.1d , IEEE 802.1S STP(Spanning Tree Protocol) RSTP/MSTP(Rapid Spanning Tree Protocol)
LARGURA DE BANDA TRANSMISSÃO	128 Gbps
BUFFER DE MEMÓRIA	4,1 MB
GESTÃO REDES	Gestão Layer 2 (VLAN, QoS, Spanning Tree, Negotiation Mode, Port Mirror, Port Isolation, Port Flow Control Network Management, IGMP Snooping, Storm Suppression, Security)
FUNÇÕES ADICIONAIS	Switch Agregador IP30
PROTECÇÃO CONTRA RAIOS	3KV
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Incluída, 100-240V AC 50/60Hz
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO (GRAUS)	-20°C a 55°C
DIMENSÕES E PESO	
DIMENSÕES (L X C X A)	245mm x 110mm x 40mm
PESO	700g

REFERÊNCIA

FX-SWF08PGF	Switch Fibra Óptica 8 Portas SFP +3 Uplink RJ45 (1xSFP) Gigabit Layer 2
-------------	---