



Codice	CK248373
EAN	4718937607365
Marca	ZYXEL
Part number	GS2220-10-EU010
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.245
Volume (cm ³)	7144

GS2220Serie

Combinazione porte flessibile

GS2220 Series include porte in rame e porte combo; i modelli 50 e 50HP sono persino dotati di porte SFP aggiuntive apposite per uplink. Tale combinazione flessibile di porte può essere facilmente inserita in ogni applicazione di switch di Layer 2.

Il primo switch Tri Mode del settore

GS2220 Series è il primo switch ibrido con gestione Nebula Cloud, Standalone e SNMP.

Feature L2 potenti

GS2220 Series dispone di un ricco feature set di Layer 2 che può modellare il traffico per diverse implementazioni IPTV, video conferenze e VoIP. Le funzionalità avanzate di controllo del traffico di GS2220 Series, come L2 multicast, snooping IGMP, Multicast VLAN Registration (MVR), forniscono agli hotel, alle aziende e alle istituzioni educative una maggiore agilità e una gestione più efficace del traffico per le applicazioni convergenti di oggi.

Il supporto di Zyxel NebulaFlex Pro consente di passare facilmente alla gestione standalone e all'intuitiva piattaforma di gestione in cloud Nebula, con 1-YEAR Pro Pack in bundle, in qualsiasi momento e con pochi semplici click.

Combinazione porte flessibile

GS2220 Series include porte in rame e porte combo; i modelli 50 e 50HP sono persino dotati di porte SFP aggiuntive apposite per uplink. Tale combinazione flessibile di porte può essere facilmente inserita in ogni applicazione di switch di Layer 2.

SPECIFICHE

Marca	ZYXEL
Numero porte LAN	10 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Layer 2+
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	1024
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	No

CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	No
Larghezza	267 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	162 mm
Altezza	44 mm
Peso	1,3 gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	11 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	10 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE
Porta Console	No
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	10
CONFEZIONE	
Altri cavi inclusi	Alimentazione
Manuali	Quick Start Guide