



Codice	CK204702
EAN	4718937607563
Marca	ZYXEL
Part number	GS2220-50HP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.284
Volume (cm ³)	24211

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.

Gestisci come vuoi tu!

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.

Alimenta i tuoi dispositivi con efficienza e risparmio energetico

I modelli PoE supportano 802.3at per offrire 30W per porta, insieme a un alto rendimento energetico massimo di 375W, per soddisfare le esigenze di dispositivi ad alto fabbisogno di energia. La modalità di consumo intelligente consente di erogare solo la potenza effettivamente richiesta dai dispositivi collegati allo switch, per un migliore ROI aziendale.

Scegli il funzionamento silenzioso

Questa Serie include sia modelli senza ventole che con ventole smart integrate. La ventola smart è progettata per aggiustare automaticamente la propria velocità in base alla temperatura del dispositivo. Quando lo switch è in funzione, il rumore è quasi impercettibile.

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	44 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	48
Vlan supportate	1
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	375 W
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	Virtual Stacking

CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	Si
Larghezza	441 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	270 mm
Altezza	44 mm
Peso	4100 gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	474,3 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	44 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE
Porta Console	Si
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	50
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE