



Codice	CK208729
EAN	4718937608577
Marca	ZYXEL
Part number	VMG1312-T20B
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.45
Volume (cm ³)	2106

Il gateway Gigabit WAN combo wireless a doppia banda wireless AC / N Zyxel VMG3625-T20A con USB è un gateway VDSL2 avanzato che fornisce l'autosensing tra VDSL2 e ADSL2 + per l'accesso a Internet ad alta velocità.

Inoltre, con i supporti di G.vectoring, aumenta la velocità e la copertura per competere con altre tecnologie a banda larga senza cambiamenti infrastrutturali.

Zyxel VMG3625-T20A integra un punto di accesso IEEE 802.11 a / b / g / n / ac e uno switch Gigabit Ethernet per l'accesso LAN.

Con prestazioni di routing estreme, funge da concentratore o hub di alimentazione per distribuire tutti i contenuti tra diversi dispositivi all'interno della LAN con connettività sia cablata che wireless. Anche la funzionalità Wi-Fi è stata migliorata per garantire un'esperienza utente di alta qualità.

Inoltre, viene fornito con la funzione WAN multipla adatta per le future implementazioni FTTH con CAPEX ottimizzato.

Gli utenti possono anche sfruttare l'interfaccia USB su Zyxel VMG3625-T20A per la condivisione di file o abbinarla a un dongle 3G USB per la connettività mobile.

SPECIFICHE

Marca	ZYXEL
Connettività	adsl2/2+/vdsl2
Numero porte LAN	4

CONNETTIVITÀ

Connessione WAN	ADSL2/2+/VDSL2
Tipoologia porta WAN	RJ-11
WAN secondaria	No
Nr. porte LAN	4
Velocità LAN	10/100/1000 Mbps
Tipoologia porte LAN	RJ-45
Conformità LAN	IEEE 802.11 b/g/n compliance
Slot di espansione	No
Nr. slot di espansione	0
Nr. porte per fibra ottica (SFP, SFP+, Gbic, ...)	0
Porta Console	No
Nr. porte USB	1

PROTOCOLLI

Protocolli di routing supportati	PPPoE (RFC2516)PPPoA (RFC2364)DHCP client/server/relayDNS proxy/static DNS/DNS from ISPNAT/NAPTIGMP v1, v2, v3IEEE 802.1d transparent bridgeStatic route/policy routingIP protocol (IPv4/IPv6)
Quality of Service (QOS)	Si
Supporto IP	IPv4/IPv6

WIRELESS

Estensioni Wireless	Si
Protocolli WiFi supportati	802.11 b/g/n
Banda di frequenza	2,4/5 Ghz
Antenna inclusa	Si
Wireless Security	Si
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	DC
Power Supply Tensione	220 V
Power Supply Frequenza	50/60 HZ
Power Supply Potenza Assorbita	50 W
Alimentazione ridondata	No
SICUREZZA	
Firewall Integrato	Si
Supporto VPN	No
Cifratura VPN	N/A
Funzionalità aggiuntive di sicurezza	MAC filter Scheduler rule IPv4/IPv6 Firewall (Stateful packet inspection) Parental control ACL rule support: (32 ACL rules) DoS protection
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Posizionamento	Accesso
VOIP	
Supporto Voce	No
Porte Voce	No
Caselle Vocali (Mailbox)	No
STORAGE	
Supporto Storage	No
CONFORMITÀ	
Dichiarazioni di Conformità	Safety: CE-LV EMC: CE
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	cavo Ethernet, cavo telefonico RJ11, alimentazione
Software	NO
Manuali	Multilingue
CARATTERISTICHE FISICHE	

Formato Chassis	Desktop
Peso	274 gr