

ZyXEL VMG4005-B50A - Router - DSL-Modem 1GbE

1 Gbps - Ethernet; xDSL

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	ZyXEL
Hersteller Art. Nr.	VMG4005-B50A-EU01V1F
EAN/UPC	4718937609208



Beschreibung

Die ZyXel VMG4005-B Serie bietet exzellente Leitungsgeschwindigkeiten der Premiumklasse von bis zu 200Mbps mit 17a Bonding oder 300Mbps mit 35b Single Line für Breitbanddienste, um die Abdeckung und Leistung für eine verbesserte Benutzererfahrung zu erweitern.

Für ISP-/Telco-Anforderungen unterstützt die VMG4005-B-Serie die Überwachung und Verwaltung des Tarif- und Leitungsstatus, während die Anwender nicht nur Hochgeschwindigkeits-VDSL-Dienste, sondern auch Breitband-Multimedia-Anwendungen wie interaktive Spiele, Video-Streaming und Echtzeit-Audio viel einfacher als je zuvor genießen können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ZyXel VMG4005-B50A - Router - DSL-Modem - Desktop
Gerätetyp	Router - DSL-Modem
Gehäusetyp	Desktop
Digital Signaling Protocol	ADSL, ADSL2, ADSL2+, VDSL, VDSL2
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, PPPoA, IPoE, DHCP, IPv6, HTTP, FTP, NTP
Remoteverwaltungsprotokoll	DHCP, IPv6, HTTP, CLI, SSH, Telnet, TFTP, TR-069, NTP, TR-098, TR-111, TR-181
Leistungsmerkmale	MAC Encapsulation Routing, DHCP-Client, DHCP-Relais, DHCP-Server, QoS, VLAN-Gruppe, Firmware aktualisierbar, Rom-D-Unterstützung, Schutz vor DoS-Angriffen, Paketfilterung, Syslog-Unterstützung, G.Vector, G.INP, Reset-Taste, SPI
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q
Stromversorgung	DC 12 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	13 cm x 12 cm x 3.2 cm
Gewicht	173 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Router
-----------	--------

Gehäusotyp	Desktop
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, PPPoA, IPoE, DHCP, IPv6, HTTP, FTP, NTP
Remoteverwaltungsprotokoll	DHCP, IPv6, HTTP, CLI, SSH, Telnet, TFTP, TR-069, NTP, TR-098, TR-111, TR-181
Authentifizierungsmethode	Secure Shell (SSH)
Leistungsmerkmale	MAC Encapsulation Routing, DHCP-Client, DHCP-Relais, DHCP-Server, QoS, VLAN-Gruppe, Firmware aktualisierbar, Rom-D-Unterstützung, Schutz vor DoS-Angriffen, Paketfilterung, Syslog-Unterstützung, G.Vector, G.INP, Reset-Taste, SPI
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q
Statusanzeiger	Stromversorgung, VDSL, LAN
	Leitungsmerkmale
Einzelbildformat	ANSI T1.413
	Kommunikationsformen
Typ	DSL-Modem
Digital Signaling Protocol	ADSL, ADSL2, ADSL2+, VDSL, VDSL2
Protokolle und Spezifikationen	ITU G.993.1, ITU G.993.2, ITU G.992.1 (G.DMT), ITU G.992.3, ITU G.992.5
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	WAN: 1 x VDSL2 / ADSL2+ - RJ-11 LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Erforderliche Netzspannung	DC 12 V
	Maße und Gewicht
Breite	13 cm
Tiefe	12 cm
Höhe	3.2 cm
Gewicht	173 g
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	24.5 cm
Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	4.2 cm
Transportgewicht	380 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.