

Draytek Vigor 2866ax - Wireless Router - DSL-Modem

Switch mit 6 Ports - GigE - PPP - WAN-Ports: 2 - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band - wandmontierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Draytek
Hersteller Art. Nr.	V2866AX-DE-AT-CH
EAN/UPC	4710484744050



Beschreibung

Draytek Vigor 2866ax - Wireless Router - DSL-Modem - Switch mit 6 Ports - GigE, PPP - WAN-Ports: 2 - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Dual-Band - wandmontierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Draytek Vigor 2866ax - Wireless Router - DSL-Modem - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Desktop, wandmontierbar
Gerätetyp	Wireless Router - DSL-Modem - Switch mit 6 Ports (integriert)
Gehäusotyp	Desktop, wandmontierbar
Digital Signaling Protocol	ADSL, VDSL, ADSL2, ADSL2+, VDSL2, Vplus 35b
WAN-Ports Anz.	2
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, PPP, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz
Leistung	NAT-Durchsatz (mit G.fast): 1,3 Gbit/s NAT-Durchsatz (mit VDSL2): 100 Mbps NAT-Durchsatz (mit VDSL2 35b): 300 Mbps NAT-Durchsatz für Single WAN mit Hardware-Beschleunigung: 950 Mbit/s NAT-Durchsatz (Total Multi-WAN): 1,8 Gbps NAT-Durchsatz ohne Hardware-Beschleunigung: 700+ Mbit/s VPN-Durchsatz (256-bit AES IPSec): 300 Mbps VPN-Durchsatz (Hardware-beschleunigt IPSec): 800 Mbit/s VPN-Durchsatz (SSL): 130 Mbit/s
Kapazität	Hardware-beschleunigte NAT-Sessions: 8000 NAT-Sitzungen: 60000 Gleichzeitige VPN-Tunnel: 32 Gleichzeitige SSL-VPN-Tunnel: 16
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, DHCP, DNS, Bonjour, DDNS
Routing Protocol	RIP, BGP, GRE, statisches IPv4-Routing, statisches IPv6-Routing, Policy-Based Routing (PBR)
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 2, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, SSH, CLI, TR-069, TR-104
VoIP-Protokolle	H.323, SIP

Leistungsmerkmale

Firewall, NAT Support, VPN-Support, ARP-Unterstützung, Lastenausgleich, IGMP Snooping, Syslog-Unterstützung, Schutz vor DoS-Angriffen, ALG-Unterstützung, Port-Spiegelung, E-Mail-Meldung, Hochverfügbarkeit, WDS-Unterstützung (Wireless Distribution System), URL-Filterung, Firmware aktualisierbar, MIMO-Technologie, LAN-to-LAN-Bridging, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), gemeinsamer Dateizugriff, Unterstützung für Access Control List (ACL), IPSec NAT-Traversal (NAT-T), DHCP-Server, mehrfacher SSID-Support, SMS-Meldung, Reset-Taste, Bandbreitensteuerung, DNS-Server, Port-Ansteuerung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), 3G/4G USB Dongle-Unterstützung, Spoofing-Schutz, IP-MAC-Einbindung, Anwendungsfilterung, gekennzeichnetes VLAN, IGMP-Proxy, Cloud-verwaltet, Generic Routing Encapsulation (GRE), Type of Service (ToS), DiffServ Code Point (DSCP)--Unterstützung, MU-MIMO-Technologie, Stichwortfilter, Bandsteuerung, Ausfallsicherung, Web Filtering, auf Richtlinie basierte Weiterleitung, Airtime Fairness, Client-Isolierung, DMZ-Unterstützung, VLAN Tagging, Anschluss-basiertes VLAN, DSCP-basiertes ToS, Multiple PVC-Unterstützung, DynDNS, WLAN-Zeitplanung, WPS-Taste, OpenVPN Pass-Through, Brute Force Protection

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1Q, ANSI T1.413, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, UPnP

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

24.1 cm x 16.5 cm x 4.4 cm

Gewicht

780 g

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