

ZyXEL ZyWALL USG FLEX 200 - UTM Bundle - Firewall

mit 1 Jahr AV+IDP - AS - CF - 1GbE - Rack-montierbar

Gruppe	Netzwerksicherheit / Firewalls
Hersteller	ZyXEL
Hersteller Art. Nr.	USGFLEX200-EU0102F
EAN/UPC	4718937612000



Beschreibung

Das USG FLEX 200 bietet eine umfassende Management-Plattform in der Cloud, während gleichzeitig der Schutz von Firewalls bis hin zu APs mit automatischen Reaktionen erweitert und verstärkt wird. Die USG FLEX-Serie ist in der Lage, den Verbrauch von Rechenleistung zu minimieren und die Firewall-Performance zu maximieren. Sie bietet bis zu fünffache UTM-Leistung mit der Flexibilität der Cloud und kollaborativem Schutz, um kleine oder mittlere Unternehmen zu verbinden und abzusichern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zyxel ZyWALL USG FLEX 200 - UTM Bundle - Firewall - mit 1 Jahr AV+IDP, AS, CF
Gerätetyp	Firewall
Services im Bundle	1 Jahr AV+IDP, AS, CF
Formfaktor	Rack-montierbar
Lokalisierung	Europa
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistung	Firewall-Durchsatz: 1,8 Gbps VPN-Durchsatz: 450 Mbit/s IDP-Durchsatz: 1,1 Gbit/s Antivirus-Durchsatz: 570 Mbit/s Unified Threat Management (UTM)-Durchsatz: 550 Mbit/s
Kapazität	Gleichzeitige TCP-Sitzungen: 600000 Simultane IPsec VPN-Tunnel: 100 Gleichzeitige SSL-VPN-Benutzer: 60 Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 16 Gleichzeitige Anmeldungen: 200 Verwaltbare Zugriffspunkte: 8
Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montage-Kit
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.2 cm x 18.7 cm x 3.6 cm
Gewicht	1.4 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Firewall
Services im Bundle	1 Jahr AV+IDP, AS, CF
Breite	27.2 cm
Tiefe	18.7 cm
Höhe	3.6 cm
Gewicht	1.4 kg
Lokalisierung	Europa
	Netzwerk
Formfaktor	Rack-montierbar
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, IPSec, SMTP, POP3
Routing Protocol	OSPF, RIP-1, RIP-2, BGP
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS
Leistung	Firewall-Durchsatz: 1,8 Gbps VPN-Durchsatz: 450 Mbit/s IDP-Durchsatz: 1,1 Gbit/s Antivirus-Durchsatz: 570 Mbit/s Unified Threat Management (UTM)-Durchsatz: 550 Mbit/s
Kapazität	Gleichzeitige TCP-Sitzungen: 600000 Simultane IPSec VPN-Tunnel: 100 Gleichzeitige SSL-VPN-Benutzer: 60 Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 16 Gleichzeitige Anmeldungen: 200 Verwaltbare Zugriffspunkte: 8
Statusanzeiger	Stromversorgung, System
Leistungsmerkmale	Firewall, Routing, DHCP Support, NAT Support, VPN-Support, PAT Support, SNAT-Unterstützung, Lastenausgleich, LDAP-Unterstützung, VLAN-Unterstützung, Syslog-Unterstützung, Schutz vor DoS-Angriffen, Inhaltsfilterung, ALG-Unterstützung, dynamischer DNS-Server, IPv6-Unterstützung, Virenschutz-Analyse, Hochverfügbarkeit, Firmware aktualisierbar, DDos-Angriffschutz, Tunnel, IPSec Virtual Private Network (VPN), unterstützt Wi-Fi Multimedia (WMM), Anti-Spam-Schutz, Access Control List (ACL) Support, Quality of Service (QoS), Dead Peer Detection (DPD), IPSec NAT-Traversal (NAT-T), SSH-Unterstützung, VPN-Failover, DHCP-Server, IPv4-Unterstützung, ohne Lüfter, 3G USB Dongle Support, DHCP-Relais, IP-MAC-Einbindung, CAPWAP-Unterstützung, DHCP-Client, duale Firmware-Images, statisches Routing, gekennzeichnetes VLAN, Captive Portal, Generic Routing Encapsulation (GRE), Intrusion Detection and Prevention (IDP), VPN-Konzentrator, VPN-Lastverteilung, automatische Wiederherstellung der VPN-Verbindung, unterstützt Single Sign-On (f)
Verschlüsselungsalgorithmus	DES, Dreifach DES, MD5, IKE, SSL, SHA-1, PKI, 256-Bit-AES, IKEv2, 512-Bit SHA-2
Authentifizierungsmethode	Secure Shell (SSH), RADIUS, X.509-Zertifikate, LDAP, Active Directory, Extensible Authentication Protocol (EAP), XAUTH-Authentifizierung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, X.509
	Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	4 x 1000Base-T - RJ-45 (LAN / DMZ) 2 x 1000Base-T - RJ-45 (WAN) 1 x - SFP (mini-GBIC) 2 x USB - Type A 1 x Konsole - DB-9
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montage-Kit
MTBF	529,688.2 Stunde(n)
Kennzeichnung	CSA, ICSA IPSec zertifiziert, ICSA Firewall zertifiziert, VCCI Class B ITE, ICSA Antivirus, CSA 22.2 No. 60950, C-Tick Class B, FCC Part 15 B, EMC, RoHS, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, WEEE
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	13.3 Watt
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	42.7 cm
Transporttiefe	24.7 cm
Transporthöhe	7.3 cm
Transportgewicht	2.42 kg
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.