

Draytek Vigor 2927L - Router - WWAN Switch mit 6 Ports - 1GbE, PPP - WAN-Ports: 2

Draytek Vigor 2927L kaufen. Dual-SIM LTE Router mit Load Balance & VPN. Schnelle Lieferung & Top Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999020589

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Vigor2927 LTE-Serie beinhaltet LTE Dual-WAN Security VPN Router und verfügt über ein eingebautes Dual-SIM LTE-Modem, das die Standard-SIM-Karten akzeptiert. Mit nur einer SIM-Karte können Sie eine drahtlose Internetverbindung hinzufügen, um die Last auf mehrere WAN Verbindungen aufzuteilen (Load Balance) oder die primäre Verbindung zu sichern (Failover). Das LTE-Modem unterstützt Download-Geschwindigkeiten von bis zu 300 Mbit/s sowie Upload-Geschwindigkeiten von bis zu 50 Mbit/s.

Bei der Nutzung der Datendienste der SIM-Karten wird auch der SMS-Dienst unterstützt. Der Empfang und Versand von SMS-Nachrichten kann über die Web-Benutzeroberfläche des Routers erfolgen. Sie können den Router auch so konfigurieren, dass er Benachrichtigungen per SMS versendet. Bei der Nutzung der Datendienste der SIM-Karten wird auch der SMS-Dienst unterstützt. Der Empfang und Versand von SMS-Nachrichten kann über die Web-Benutzeroberfläche des Routers erfolgen. Sie können den Router auch so konfigurieren, dass er Benachrichtigungen per SMS versendet.

Die Vigor2927 LTE-Serie besitzt eine integrierte Stateful Packet Inspection (SPI) Firewall und flexible Filterregeln. Es können Pakete basierend auf den Informationen im Paketheader (wie Quell-IP, Ziel-IP, Protokoll und Portnummer) an- oder abgelehnt werden. IP-basierte Beschränkungen können so konfiguriert werden, dass bestimmter HTTP-Datenverkehr, sowie verschiedene Anwendungssoftware, gefiltert werden um Zeit- und Netzwerkressourcen durch unangemessene Netzwerkaktivitäten zu verhindern. Mit einem Jahresabonnement des Web Content Filtering Service von Cyren können Sie entscheiden, welcher Nutzer welche Internet-Inhalte sehen darf und wer nicht. Es können Webseiten nach Kategorien (64 auswählbaren Kategorien) gefiltert werden und Beschränkungen eingerichtet werden.

Die Jugendschutz-Lösung BPJM richtet sich an Szenarien, in denen Kinder- und Jugendliche an das Internet herangeführt werden. Das kann Zuhause im Heimnetz sein, aber auch z.B. in Schulen und Einrichtungen der Kinder- oder Jugendbetreuung ist diese Lösung interessant. Arbeitsbetriebe mit minderjährigen Auszubildenden und Praktikanten sind gesetzlich verpflichtet, Jugendschutzmaßnahmen einzurichten. Hier passt die BPJM Lösung perfekt in das Anforderungsprofil.

Produkteigenschaften

Verschlüsselungsalgorithmus	AES, MPPE, DES, SHA-1, SSL, Dreifach DES, IKEv2
Statusanzeiger	WAN, QoS, DMZ, Aktiv, LTE, USB, VPN
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, DDNS, PPTP, IPv6, IPSec, DNS, IPv4, PPPoE, DHCP, DHCPv6
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	USB: 1 x 4-polig USB Typ A, WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, LAN: 5 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T , Antenne: 2 x, WAN: 1 x 10Base-T/100Base- TX/1000Base-T
WAN-Ports Anz.	2
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Modem - Typ	Drahtloses Mobilfunkmodem
Produkttyp	Router
Netzwerk - Typ	Router
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden

Weitere Bilder

