

Firewall/VPN 100 Appliance 1.0 e. , Garantiefälle nur direkt über Symantec - "R"



Symantec Firewall/VPN ist eine integrierte Appliance mit Office-Netzwerk- und Sicherheitsfunktionen, die sowohl für kleinere Büros als auch große Unternehmen und ihre Zweigstellen entwickelt wurde. Die Symantec Firewall/VPN Appliances lassen sich schnell und problemlos installieren und bieten kleinen Unternehmen eine maßgeschneiderte Lösung zur Sicherung des ein- und ausgehenden Datenverkehrs über Internet, E-Mail, FTP etc. Symantec Firewall/VPN Appliance schützt Ihr Büro sowie Remote-Büros und Niederlassungen vor Angriffen von außen, indem nur autorisierten Benutzern und Netzwerkanwendungen Zugriff gewährt wird. Gleichzeitig wird der Internetzugriff in Hochgeschwindigkeit gewährleistet. Die Lösung ermöglicht kostengünstige Site-übergreifende Netzwerkverbindungen und bietet Benutzern einen sicheren und zuverlässigen Remote-Zugriff auf die Systeme und Daten Ihres Unternehmens. Die Kosten für teure Standleitungen sowie für die Verwaltung von Remote-Access-Servern und großen Modempools entfallen.

Technische Daten / Systemanforderungen

HARDWARE

- ARM7-Prozessor

- Netzwerkschnittstellen:

Acht 10/100-BaseT-Switched-Ethernet-LAN-Anschlüsse (vier für Modell 100)

- 200 Mbit/sec. Durchsatz (Vollduplex)

2 m langes Cat5-Ethernet-Kabel liegt bei

- Zwei 10-BaseT-WAN-Anschlüsse (ein Anschluss für Modell 100)

8 Mbit/sec. bi-direktionale Durchsatzgeschwindigkeit

- Anschluss für Ausweichwählverbindungen und sekundäre Konfiguration:

RS232-Serieller-Anschluss mit 230 Kbit/sec. Durchsatzgeschwindigkeit
Seriell Nullmodem-Kabel (zur Konfiguration) liegt bei
Unterstützung von externem analogem bzw. ISDN-Modem
(nicht im Lieferumfang enthalten)

- Konfiguration über Webbrowser

- Stromversorgung: Externer Adapter (9 V

Gleichspannung, 1 A)

PHYSIKALISCHE DATEN

- Abmessungen:

Breite 10 7/8 x 5 11/16 Zoll

Höhe 1 5/16 Zoll

Gewicht ca. 1,53 kg

- LED-Anzeige: Strom, Zurücksetzen, Dip-Schalter, Serieller Anschluss, Drahtlos, Fehleranzeige, Backup aktiv, Betriebsbereit, In Betrieb, WAN-Verbindung, WAN-Anschluss, Duplex, LAN-Anschluss

PRODUKTMODELLE

Symantec Firewall / VPN Modelle 100/200 und 200R (200R enthält Symantec Enterprise VPN Client (zuvor RaptorMobile)

Produktbeschreibung	Symantec Firewall/VPN 100 - Firewall
Gerätetyp	Firewall
Verbindung / Anz. Benutzer	15
Art	Extern
Prozessor	1 x ARM RISC
Anz. Anschlüsse	4

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP
Kommunikationsmodus	Halbduplex, Vollduplex
Leistungsmerkmale (Features)	Switching
Stromversorgung	Wechselstrom 110/220 V ± 10% (50/60 Hz)

Details

Allgemein

Gerätetyp	Firewall
Verbindung / Anz. Benutzer	15
Art	Rack - einbaufähig
Breite	27.6 cm
Tiefe	14.4 cm
Höhe	3.3 cm
Gewicht	1.4 kg
Farbe	Gelb

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	4 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 - 4 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T - RJ-45 - 1 1 x Verwaltung - RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig - 1
----------------	---

Netzwerk

Formfaktor	Extern
Anz. Anschlüsse	4
Anschlusstechnik	Kabel
Unterstützte Kabel / Medientyp	Netzwerkkabel
Datenübertragungsrate	100 Mbps
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Switching-Protokoll	Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP
Kommunikationsmodus	Halbduplex, Vollduplex
Statusanzeiger	Link Activity, Anschluß-Duplexmodus, Stromversorgung
Leistungsmerkmale (Features)	Switching
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3U

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel - 2 m 1 x Kabel seriell
------------------	--

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/220 V ± 10% (50/60 Hz)
Produktzertifizierungen	UL

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Utilities, Symantec Enterprise VPN
----------------------	--

Prozessor / Speicher / Speicher

Installierte Prozessoren	1 x ARM RISC
Max. unterstützte Anzahl	1

Related Products

Angaben ohne Gewähr. Irrtum vorbehalten. Diese Seite ist urheberrechtlich geschützt. Jede online Veröffentlichung von Inhalt, Bildern, Fotos und Graphiken dieser Seite ist untersagt. Für Schäden, die aus Abweichungen von hier veröffentlichten Spezifikationen und technischen Angaben / Daten resultieren, wird keine Haftung übernommen.