

## Promo/FW VPN 200 Appl+Avirus SB/DE 10user - "R"



Die meisten Unternehmen setzen das Internet heute verstärkt zur Kommunikation, zur Zusammenarbeit und für das Generieren von Umsatz ein. Gleichzeitig wächst aber auch die Angst vor Hackern und Informationsdiebstählen, die in Zusammenhang mit Internet-Verbindungen immer mehr als konkrete Gefahrenquelle zu werten sind. Auch kleinere, unabhängige Unternehmen und standortferne Büros, die nur am Rande eine Verbindung zu Unternehmensnetzwerken haben, sind nicht vor Sicherheitsrisiken und damit letztlich auch vor Datenverlusten sicher. Die Symantec Firewall/VPN Appliances sind integrierte Hardware- und Software-Lösungen, die sichere und problemlose Verbindungen über das Internet gewährleisten. Sie bieten Sicherheit und Netzwerkfähigkeit sowohl für kleinere Büros als auch für große Unternehmen.

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. Beim Einsatz in größeren Unternehmen wiederum können mit dieser ergänzenden und fern zu verwaltenden Lösung Netzwerkverbindungen, Firewall-Schutz und VPN-Zugang auf Zweigstellen und Niederlassungen ausgedehnt werden. Mit den Symantec Firewall/VPN Appliances lassen sich über einen Service Provider (ISP) kosteneffiziente Internet-Verbindungen zwischen verschiedenen Standorten einrichten. Aufgrund der Nutzung öffentlicher Verbindungen sparen Unternehmen erhebliche Netzwerkkosten. Die im Produkt integrierte VPN-Technologie ermöglicht die Abwicklung des Netzwerkverkehrs über kostengünstige Internet-Verbindungen. Dieser Vorgang ist sehr effizient, denn dadurch lässt sich die Belastung der internen Netzwerkbandbreite drastisch reduzieren und es müssen keine weiteren, teuren Standleitungen zusätzlich im WAN installiert werden. Da Benutzer einen sicheren Remote-Zugriff auf das Unternehmensnetzwerk erhalten, entfallen die Kosten für die Verwaltung von Remote-Access-Servern und großen Modempools. Gleichzeitig werden auch die Kosten für eine unternehmenseigene Remote-Access-Infrastruktur erheblich verringert. In kleineren Büros sorgt die Symantec Firewall/VPN Appliance für den wirksamen Schutz des bestehenden Netzwerkperimeters. Unternehmen, die die Sicherheits-Appliance in ihren Zweigstellen einsetzen, können damit die "Hintertür" zum Unternehmensnetzwerk schließen. Die Stateful-Inspection-Firewall überwacht und filtert dabei automatisch den ein- und ausgehenden Internet-Datenverkehr. Optimiert für DSL- und Kabelmodemverbindungen, kann die Appliance-Firewall als Ergänzung zu weiteren vorhandenen Unternehmens-Firewalls verwendet werden. Durch den Einsatz der IPSec-kompatiblen VPN-Technologie erhalten Unternehmen das Maß an Gateway-zu-Gateway-Authentifizierung, Vertraulichkeit und Verschlüsselung, das für die Integrität von über öffentliche Verbindungen übertragene Daten erforderlich ist. Der integrierte VPN Global Tunnel sorgt nicht nur für eine zuverlässige Kontrolle des Datenverkehrs, sondern auch für eine äußerst kosteneffiziente Datenübertragung zwischen lokalen Standorten und der Unternehmenszentrale bzw. Service Providern. Im Lieferumfang enthalten ist auch Symantec AntiVirus Small Business Edition for Workstations and Network Servers 10 Pack Promo.

Produktbeschreibung	Symantec Firewall/VPN 200 - Firewall
Gerätetyp	Firewall
Art	Extern
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.6 cm x 14.4 cm x 3.3 cm
Gewicht	1.4 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
Prozessor	1 x ARM

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE
Kommunikationsmodus	Vollduplex
Leistungsmerkmale (Features)	Vollduplex-fähig, Switching, Lastenausgleich, verwaltbar

## Details

### Allgemein

Gerätetyp	Firewall
Breite	27.6 cm
Tiefe	14.4 cm
Höhe	3.3 cm
Gewicht	1.4 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland

### Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	8 x Netzwerkknoten - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 2 x Netzhauptrechner (Host) - Ethernet 10Base-T - RJ-45 1 x Verwaltung - RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
----------------	---

### Netzwerk

Formfaktor	Extern
Anschlusstechnik	Kabel
Unterstützte Kabel / Medientyp	Ethernet 100Base-TX-Kabel
Datenübertragungsrate	100 Mbps
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Switching-Protokoll	Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE
Kommunikationsmodus	Vollduplex
Statusanzeiger	Port Status, Link Activity, Anschluß-Duplexmodus, Stromversorgung, Link OK, Fehler
Leistungsmerkmale (Features)	Vollduplex-fähig, Switching, Lastenausgleich, verwaltbar

### Verschiedenes

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

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
-----------------------	-------------------

### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Utilities
----------------------	---------------------

### Prozessor / Speicher / Speicher

Installierte Prozessoren	1 x ARM
Max. unterstützte Anzahl	1

## Related Products

### Software Service & Support

715494 SYMANTEC - Symantec Gold Support - Symantec Enterprise Firewall with VPN Technischer Support - Telefonberatung - 1 Jahr (TSG-SFW/VPN200-IN)

*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.*