

Securepoint RC100 G5 Security UTM-Appliance, 3,74 Gbit/s, 0,69 Gbit/s, 1800 MB/s, 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 25 Benutzer, IPSec, TLS



RC100 G5 Security UTM Appliance. 4 x Ethernet (RJ45) Anschluss mit 1 GBit und WLAN im Desktop-Format mit optionalem 19" Einbau und optionaler LTE Erweiterung. Bis 25 Benutzer. Ohne Infinity-Lizenz

Gruppe	Netzwerksicherheit / Firewalls
Hersteller	Securepoint
Hersteller Art. Nr.	SP-UTM-11717
EAN/UPC	4039407068852

Beschreibung

Bis maximal 25 UTM Benutzer, inkl. WLAN -

Firewall, VPN-Gateway, zwei Virus-/Malware-Scanner, High-End Spam-Filter, Echtzeit Content-Filter für Web und E-Mail, Zero-Day-Protection, IDS, Authentisierung, ACME Zertifikate (Let's Encrypt), etc. (zur Aktivierung ist eine Infinity-Lizenz notwendig)

Der Vor-Ort-Service (VOS) findet im Regelfall innerhalb eines Werktages (ohne zusätzliche Kosten) durch ein Netzwerk ausgewählter Wortmann-Servicepartner statt. Der Vor-Ort-Service ist verfügbar in Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande, Belgien und Luxemburg.

Der Vor-Ort-Service gilt solange der Kunde eine Infinity-Lizenz für das Gerät hat und das für maximal fünf (5) Jahre nach Erwerb des Gerätes.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Firewall-Durchsatz	3,74 Gbit/s
VPN-Durchsatz	0,69 Gbit/s
TLS-Überwachung	1800 MB/s
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Zahl der Benutzer	25 Benutzer
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	IPSec, TLS
LED-Anzeigen	HDD, Link, Power, Status

Ausführliche Details

	Speichermedium
Speichermedien Typ	SSD
	Anschlüsse und Schnittstellen
Übertragungstechnik	Verkabelt & Kabellos
Anzahl Gigabit Ethernet (Kupfer) Anschlüsse	4
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
WAN Port	Ethernet (RJ-45), Wi-Fi
Anzahl Ethernet DMZ-Anschlüsse	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja
	Netzwerk
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Zahl der Benutzer	25 Benutzer
	Design
Rack-Einbau	Ja
Formfaktor	Desktop
	Energie
AC Eingangsspannung	110-240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	1,2 A
DC input Spannung	12 V
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	46 W
Unterstützung für redundantes Netzteil	Ja
	Datenübertragung
Firewall-Durchsatz	3,74 Gbit/s
VPN-Durchsatz	0,69 Gbit/s
	Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80 %
	Sicherheit
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	IPSec, TLS
	Leistungen
TLS-Überwachung	1800 MB/s

Reset-Knopf	Ja
-------------	----

Gewicht und Abmessungen

Breite	210 mm
--------	--------

Tiefe	105 mm
-------	--------

Höhe	44 mm
------	-------

Management-Funktionen

LED-Anzeigen	HDD, Link, Power, Status
--------------	--------------------------

Ein-/Ausschalter	Ja
------------------	----

Sonstige Funktionen

Firewall Durchsatz	3740 Mbit/s
--------------------	-------------

VPN Durchsatz	690 Mbit/s
---------------	------------