

SonicWALL TZ470W, 3,5 Gbit/s, 1,5 Gbit/s,  
 2000 Mbit/s, 1500 Mbit/s, 600 Mbit/s,  
 68,03 BTU/h



Gruppe	Netzwerksicherheit / Firewalls
Hersteller	SonicWALL
Hersteller Art. Nr.	03-SSC-3014
EAN/UPC	0758479330141

## Beschreibung

SonicWall TZ470W. Firewall-Durchsatz: 3,5 Gbit/s, IPSec VPN-Durchsatz: 1,5 Gbit/s, IPS/IDS Durchsatz: 2000 Mbit/s. Wärmeableitung: 68,03 BTU/h. WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac). Unterstützte Netzwerkprotokolle: TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, IPSec, ISAKMP/IKE, SNMP, DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP, RADIUS. Management-Plattform: SonicOS 7.0

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Firewall-Durchsatz	3,5 Gbit/s
IPSec VPN-Durchsatz	1,5 Gbit/s
IPS/IDS Durchsatz	2000 Mbit/s
Wärmeableitung	68,03 BTU/h
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Unterstützte Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, IPSec, ISAKMP/IKE, SNMP, DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP, RADIUS
Management-Plattform	SonicOS 7.0

## Ausführliche Details

	Anschlüsse und Schnittstellen
Übertragungstechnik	Verkabelt
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	8
Ethernet LAN Datentransferraten	1000 Mbit/s
Konsolen-Port	RJ-45
Anzahl der Konsolen-Ports	1

WAN Port Ethernet (RJ-45)

Menge Modul-Steckplätze SFP+ 2

### Netzwerk

WLAN Ja

WLAN-Standards 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Anzahl VPN-Tunnels 150

Lokale Benutzerdatenbank 250

DHCP-Server Ja

Quality of Service (QoS) Support Ja

### Energie

AC Eingangsspannung 100-240 V

AC Eingangsfrequenz 50/60 Hz

Eingangsstrom 3 A

Stromverbrauch (max.) 19,95 W

Stromversorgung 36 W

### Design

Formfaktor Desktop

### Datenübertragung

Firewall-Durchsatz 3,5 Gbit/s

IPSec VPN-Durchsatz 1,5 Gbit/s

IPS/IDS Durchsatz 2000 Mbit/s

Durchsatz beim Schutz vor Bedrohungen 1500 Mbit/s

SSL-Inspektionsdurchsatz 600 Mbit/s

Maximum Firewall Verbindungen 1000000

Maximum Firewall Verbindungen pro Sekunde 12000

### Verpackungsdaten

Paketgewicht 1,43 kg

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 95 %

### Sicherheit

DDoS-Schutz Ja

### Gewicht und Abmessungen

Breite 35 mm

Tiefe 135 mm

Höhe 190 mm

Gewicht 830 g

#### Management-Funktionen

LED-Anzeigen Ja

Management-Plattform SonicOS 7.0

URL-Filterung Ja

#### Leistungen

Wärmeableitung 68,03 BTU/h

#### Protokolle

Unterstützte Netzwerkprotokolle TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, IPSec, ISAKMP/IKE, SNMP, DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP, RADIUS