

XGS 2300 Security Appliance EU/UK power cord

Artikelnummer 999469643

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Sophos Firewall und die Appliances der XGS-Serie mit dedizierten Xstream-Flow-Prozessoren bieten ultimative Anwendungs-Beschleunigung, Hochleistungs-TLS-Inspection und leistungsstarken Bedrohungsschutz.

- **Xstream-starker Schutz**

Die Firewalls der Sophos XGS-Serie bieten extra starke Performance bei vollem Schutz: mit einer Hochleistungs-Multi-Core-CPU für Deep-Packet Inspection und den Leistungsvorteilen eines dedizierten Xstream-Flow-Prozessors zur intelligenten Anwendungsbeschleunigung.

- **Extra starker Schutz in jeder Preisklasse**

Die Sophos Firewall und die XGS-Serie bieten perfekte Transparenz, Sicherheit und Performance. Von kleinen Zweigstellen bis hin zu verteilten Unternehmen ist kompromissloser Schutz garantiert.

- **Grenzenlose Netzwerk-Sicherheit**

Mit der Sophos Firewall sind Ihrem Netzwerk praktisch keine Grenzen mehr gesetzt: weiten Sie Ihr Netzwerk mit einer breiten Palette modularer Hardware-Appliances, Unterstützung virtueller und Cloud-Plattformen sowie Edge Devices für den sicheren Zugriff (z. B. SD-RED und APX Wireless Access Points) beliebig aus.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 1000Base-X - SFP (mini-GBIC), 2 x USB 3.0 - Type A, 1 x USB 2.0 - Type A, 1 x micro-USB, 1 x serial - RJ-45, 1 x Verwaltung - RJ-45, 8 x 1000Base-T - RJ-45
Produktyp	Sicherheitsgerät
Kapazität - Kapazität	Xstream SSL/TLS gleichzeitige Verbindung, Neue Verbindungen pro Sekunde: 148000, Gleichzeitige Anschlüsse: 6500000
Festplattenlaufwerk - Kapazität	120 GB
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Netzwerk - Typ	Sicherheitsgerät
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Farbkategorie	Weiß
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 1.3
Gewicht	4,7 kg
Leistungsaufnahme im Betrieb	167 Watt
Netzwerk - Formfaktor	Rack-montierbar
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Redundante Stromversorgung	Optional

Weitere Bilder

