

CISCO

## Cisco PIX 506E 3DES/AES Bundle ( chassis, SW, 2FE Ports 3DES/AES )



Der Cisco PIX 506E Security Appliance ist eine Sicherheitslösung für Netzwerke kleiner und mittelständischer Unternehmen. Mit den Cisco PIX 506E Security Appliance wird eine erhöhte Netzwerksicherheit und VPN Performance (Virtual Private Network) in konvergenten Netzwerken realisiert.

Produktbeschreibung	Cisco PIX Firewall 506E Security Appliance - Firewall
Gerätetyp	Firewall
Formfaktor	Extern
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21.6 cm x 30 cm x 4.4 cm
Gewicht	2.7 kg
Prozessor	1 x Intel Celeron 300 MHz
RAM	32 MB SDRAM
Flash-Speicher	8 MB
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	IPSec, PPPoE
Leistungsmerkmale (Features)	Firewall, DHCP Support, NAT Support, VPN, PAT Support
Stromversorgung	Wechselstrom 110/230 V ( 50/60 Hz )

### Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Firewall
Formfaktor	Extern
Breite	21.6 cm
Tiefe	30 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	2.7 kg

#### Speicher

RAM	32 MB SDRAM
Flash-Speicher	8 MB

#### Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	2 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 1 x Verwaltung - RS-232 - RJ-45
----------------	--

#### Prozessor

Typ	1 x Intel Celeron 300 MHz
Max. unterstützte Anzahl	1

#### Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabel
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	IPSec, PPPoE
Leistungsmerkmale (Features)	Firewall, DHCP Support, NAT Support, VPN, PAT Support

**Verschiedenes**

Encryption Algorithm	DES, Dreifach DES, AES, IKE
Authentifizierungsmethode	RADIUS, X.509-Zertifikate, TACACS+

**Stromversorgung**

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/230 V ( 50/60 Hz )
Leistungsaufnahme im Betrieb	30 Watt

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	-5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 95%
Vibrationstoleranz	0.4 g @ 5-500 Hz (in Betrieb)

**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.*