

Cisco SOHO 96 Router ADSL over ISDN



Cisco Systems bietet kleinen Unternehmen und Telearbeitern mit dem SOHO 96 Router die Möglichkeit, ADSL-über-ISDN-Verbindungen für den Breitbandzugang zu nutzen. Der Router bietet erweiterte Sicherheitsfunktionen und ermöglicht qualitativ hochwertige Sprach-, Daten und Videokommunikation. Die Handhabung, Skalierbarkeit und Ausfallsicherheit des Routers können zur Reduzierung der Netzwerk-Betriebskosten in kleinen Unternehmen, Außenstellen und bei Dienstleistern beitragen. SOHO 96 ist mit einem integrierten 4-port 10/100 Switch und einer ISDN S/T-Schnittstelle ausgestattet. Cisco baut damit den weiter aus und ermöglicht deren Einsatz in Gebieten, wo ADSL über ISDN-Verbindungen angeboten wird. Der Router unterstützt ein web-basiertes Konfigurations-Programm, das Cisco Router Web Set Up, um auch technisch wenig versierten Nutzern die schnelle Konfiguration des Routers und die Aktivierung von Schlüsselfunktionen wie der Cisco IOS Firewall zu ermöglichen. SOHO 96 hat eine integrierte ISDN S/T-Schnittstelle für die Fernwartung.

Produktbeschreibung	Cisco SOHO 96 - Router
Gerätetyp	Router
Formfaktor	Extern
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24.6 cm x 21.6 cm x 5.1 cm
Gewicht	0.7 kg
Prozessor	Motorola
RAM	32 MB (installiert) / 32 MB (Max)
Flash-Speicher	8 MB (installiert) / 8 MB (Max)
Routing Protocol	RIP, RIP-2
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, IPSec, PPPoE, PPPoA
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP
Digital Signaling Protocol	ADSL
Leistungsmerkmale (Features)	Cisco IOS , Abtastautomatik pro Gerät, IP-Steuerung, DHCP Support, NAT Support, PAT Support
Stromversorgung	Wechselstrom 110/230 V (50/60 Hz)

Details

Allgemein

Gerätetyp	Router
Formfaktor	Extern
Breite	24.6 cm
Tiefe	21.6 cm
Höhe	5.1 cm
Gewicht	0.7 kg

Speicher

RAM	32 MB (installiert) / 32 MB (Max)
Flash-Speicher	8 MB (installiert) / 8 MB (Max)

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	4 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 1 x Modem - ADSL 1 x Verwaltung - Konsole - RJ-45
----------------	---

Prozessor

Typ	Motorola
-----	----------

Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabel
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Switching-Protokoll	Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, IPSec, PPPoE, PPPoA
Routing Protocol	RIP, RIP-2
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP
Leistungsmerkmale (Features)	Abtastautomatik pro Gerät, IP-Steuerung, DHCP Support, NAT Support, PAT Support

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel 2 x Modemkabel 1 x Kabel seriell
Encryption Algorithm	Dreifach DES
Authentifizierungsmethode	Secure Shell (SSH), PAP, CHAP
Produktzertifizierungen	ETSI, EN 60950, EN55022, ICES-003, IEC950, UL 1950, VCCI-II

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	10 Watt

Software / Systemanforderungen

Geliefertes Betriebssystem	Cisco IOS
Software inbegriffen	Treiber & Utilities

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 85%

Kommunikationsformen

Typ	DSL-Modem
Digital Signaling Protocol	ADSL

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.