

CISCO

Cisco 800 ISDN BRI (S/T)/4-Port Ethernet/2-POTS Router 803/1-User CAPI Software - "R"



Für kleine Unternehmen und Telearbeiter bringt Cisco die Router-Serie 800 auf den Markt, in denen die Software Cisco IOS (Internetwork Operating System) implementiert ist. Damit profitieren nun auch kleine und mittlere Unternehmen von den High-End-Funktionen der Vernetzungstechnologien, die bisher nur größeren Unternehmen vorbehalten war. Die Serie Cisco 800 kombiniert Telefon, Daten- und Faxdienste und schließt kleine Büros und Telearbeiter über ISDN an das Internet oder ein Unternehmensnetz an. Parallel dazu werden umfangreiche Security- und Netzwerk-Management-Funktionen geboten. Der Cisco 803 besitzt einen ISDN-Basisanschluss, einen integrierten 4-Port-Ethernet-Hub und zwei optimale analoge Telefonschnittstellen. Der Anwender kann hier ein herkömmliches Telefon oder Faxgerät an seinem ISDN-Anschluss verwenden und gleichzeitig auf das Internet oder ein Unternehmensnetz zugreifen.

Produktbeschreibung	Cisco 803 - Router
Gerätetyp	Router
Formfaktor	Extern
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24.6 cm x 21.1 cm x 5.1 cm
Gewicht	0.7 kg
Prozessor	1 x MPC850 33 MHz
RAM	4 MB (installiert) / 12 MB (Max)
Flash-Speicher	8 MB (installiert) / 12 MB (Max)
Datenübertragungsrate	10 Mbps
Data Link Protocol	Ethernet, ISDN, Frame Relay
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, IPX/SPX, L2TP
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP
Digital Signaling Protocol	ISDN BRI, ISDN 5ESS, ISDN DMS-100, ISDN - 1(NI-1), FRANC, JAPAN, ISDN 1TR6
Leistungsmerkmale (Features)	Cisco IOS , IP-Steuerung, IPX-Routing, verwaltbar
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3 , Hayes AT-Befehlssatz

Details

Allgemein

Gerätetyp	Router
Formfaktor	Extern
Breite	24.6 cm
Tiefe	21.1 cm
Höhe	5.1 cm
Gewicht	0.7 kg

Speicher

RAM	4 MB (installiert) / 12 MB (Max)
Flash-Speicher	8 MB (installiert) / 12 MB (Max)

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	4 x Netzwerknoten - Ethernet 10Base-T - RJ-45 - 4 1 x Netzwerk - ISDN BRI ST - RJ-45 - 1
----------------	---

	1 x Verwaltung - Konsole - RJ-45 - 1 2 x Modem - Telefonleitung - RJ-11 - 2
Prozessor	
Typ	1 x MPC850 33 MHz
Max. unterstützte Anzahl	1
Netzwerk	
Anschlusstechnik	Kabel
Datenübertragungsrate	10 Mbps
Data Link Protocol	Ethernet, ISDN, Frame Relay
Switching-Protokoll	PPP, X.25
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, IPX/SPX, L2TP
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP
Statusanzeiger	Port Status, Link Activity, Link OK, System
Leistungsmerkmale (Features)	IP-Steuerung, IPX-Routing, verwaltbar
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
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	ISDN / analoges Kombimodem
Digital Signaling Protocol	ISDN BRI, ISDN 5ESS, ISDN DMS-100, ISDN - 1(NI-1), FRANC, JAPAN, ISDN 1TR6
Protokolle und Spezifikationen	ITU V.22, ITU V.22bis, ITU V.29, ITU V.32, ITU V.32bis, ITU V.34, ITU V.17, ITU V.27ter, Hayes AT-Befehlssatz

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.