



CISCO ISR 1101 4 Ports GE Eth Router

Indeks: **244993** Producent: **CISCO** Kod producenta: **C1101-4P**

Cena: 2,285.06 zł

Opis

CISCO ISR 1101 4 Ports GE Eth Router

Producent: CISCO

Produkt:

- **Nazwa:** CISCO ISR 1101 4 Ports GE Ethernet WAN Router
- **Opis:** Cisco Integrated Services Router 1101 - Router - przełącznik 4-portowy - GigE - montowany w szafie rack
- **EAN:** 0889728131049
- **Gwarancja producenta:** 12 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Router - przełącznik 4-portowy (zintegrowany)
- **Rodzaj obudowy:** Montowany w szafie rack
- **Technologia podłączenia:** Przewodowa
- **Protokół komunikacyjny danych:** Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Wykonanie:** Przepustowość szyfrowania: 350 Mb/s
- **Protokół warstwy Sieci / Transportu:** IPSec, PPPoE, DHCP, DNS, L2TPv3
- **Protokół routingu:** OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, HSRP, DVMRP, VRRP, PIM-SM, statyczne trasowanie IP, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, policy-based routing (PBR), MPLS, Bidirectional Forwarding Detection (BFD), RSVP
- **Protokół zdalnego zarządzania:** SNMP, RMON, CLI, TR-069
- **Algorytm kodowania:** DES, Szyfrowanie 3DES, SHA, MD5, IKE, ECDSA, AES 128 bitów, 256 bitów AES, RSA 1024-bit, RSA 2048-bit, 256-bit SHA, 512-bit SHA, RSA 748-bit, SHA 384-bit
- **Metoda identyfikacji:** RADIUS
- **Cechy:** Klasowo ważone równomierne kolejkowanie (CBWFQ), ważne losowo wczesne wykrywanie (WRED), obsługa list dostępu (ACL), Quality of Service (QoS), Dynamic Multipoint VPN (DMVPN), NetFlow, Maximum Ratio Combining (MRC), IPFIX, cyclic shift diversity (CSD), Location ID Separation Protocol (LISP), agregacja pakietów A-MPDU, agregacja pakietów A-MSDU, Management Information Base (MIB) II, Application Visibility and Control (AVC), Authentication, Authorization and Accounting (AAA), Dynamic Frequency Selection (DFS), Encapsulated Remote SPAN (ERSPAN), Embedded Event Manager (EEM)
- **Zgodność z normami:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.11i, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1ag, IEEE 802.11r, EN 61000-3-2, EN55022, ICES-003, EN 61000-3-3, CISPR 22, CB, EN 61000-6-1, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, EN 61000-4-5, EN 61000-4-11, FCC CFR47 Part 15, UL 60950-1, EN 60950-1, VCCI V-3, IEC 60950-1 Second Edition, AS/NZS CISPR 22, CNS 13438, EN 301 489-7, EN 301 489-1, FCC CFR47 Part 22, FCC CFR47 Part 24, EN 300 386, IEC 60950-1 First Edition, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 301 489-24, EN 301 908-1, EN 301 908-2, EN 301 511, EN 301 908-13
- **RAM:** 4 GB
- **Pamięć flashowa:** 4 GB

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** WAN: 1 x 1000Base-T/1000Base-X - RJ-45/SFP LAN: 4 x 1000Base-T - RJ-45 USB 3.0: 1 x

Zasilanie

- **Zasilacz:** Adapter mocy zewnętrznej - 30 wat
- **Wymagane napięcie:** AC 100-240 V (50/60 Hz)
- **Zużycie energii w trybie aktywności:** 30 wat

Różne

- **Zestaw do montowania w stojaku:** Opcja

Wymiary i waga

- **Szerokość:** 19.05 cm
- **Głębokość:** 15.24 cm
- **Wysokość:** 2.79 cm
- **Waga:** 1.76 kg

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - zaawansowana wymiana części - 1 rok - czas reakcji: 10 dni

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 10 - 85% (bez kondensacji)

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



