

Insys icom MIRO-L200 - Router - WWAN - digitaler Eingang/Ausgang

WAN-Ports: 2 - 3G - 4G - 2G - an DIN-Schiene montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Insys
Hersteller Art. Nr.	10023341
EAN/UPC	4022892001176



Beschreibung

INSYS icom MIRO-L200 - Router - WWAN - digitaler Eingang/Ausgang - WAN-Ports: 2 - 3G, 4G, 2G - an DIN-Schiene montierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	INSYS icom MIRO-L200 - Router - WWAN - 3G, 4G, 2G - an DIN-Schiene montierbar
Gerätetyp	Router - drahtloses Mobilfunkmodem
Gehäusetyp	An DIN-Schiene montierbar
Zellprotokoll	GPRS, UMTS, EDGE, HSDPA, HSUPA, HSPA, LTE
Generation	3G, 4G, 2G
Mobilfunk-Frequenzband	LTE B3, LTE B7, LTE B20, LTE B1, LTE B8, UMTS B1, UMTS B8, LTE B28A
WAN-Ports Anz.	2
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, digitaler Eingang/Ausgang
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, PPTP, UDP/IP, NTP, IPSec, PPPoE, ARP, DHCP, DNS, DDNS, IPv4, IPv6
Routing Protocol	OSPF, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, NHRP, statisches IP Routing, GRE, RIPng, RSTP
Remoteverwaltungsprotokoll	Telnet, HTTP, HTTPS, SSH, CLI, ICMP
Leistungsmerkmale	Firewall, NAT Support, PAT Support, SNAT-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Paketfilterung, MAC-Adressenfilter, IP-Adressenfilterung, Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, Firmware aktualisierbar, Dead Peer Detection (DPD), Dynamic Multipoint VPN (DMVPN), Port-Weiterleitung, DHCP-Relais, NTP-Server, Veranstaltungsbenachrichtigung, Pre-Shared Key (PSK), NTP-Klient, Echtzeituhr, Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP), DNAT-Unterstützung, sicheres Hochfahren, 1500 V Isolation, VLAN Tagging, Anschluss-Bündelung, Unterstützung für IP-Weiterleitung, PPTP Client, PPTP Server, OpenVPN Client, OpenVPN-Server, Event-Funktionen, unterstützt Received Signal Strength Indication (RSSI), DHCPv4 Server, DHCPv6 Server
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q
Stromversorgung	DC 12 - 24 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	2.6 cm x 7.7 cm x 9.9 cm

Gewicht

94 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.