

Insys icom MIRO-L100 - Router - WWAN - digitaler Eingang/Ausgang

3G - 4G - 2G - an DIN-Schiene montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Insys
Hersteller Art. Nr.	10022846
EAN/UPC	4022892000889



Beschreibung

INSYS icom MIRO-L100 - Router - WWAN - digitaler Eingang/Ausgang - 3G, 4G, 2G - an DIN-Schiene montierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	INSYS icom MIRO-L100 - Router - WWAN - 3G, 4G, 2G - an DIN-Schiene montierbar
Gerätetyp	Router - drahtloses Mobilfunkmodem
Gehäusotyp	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, HSPA B1, HSPA B8, UMTS B1, UMTS B8, LTE B28A
WAN-Ports Anz.	1
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, digitaler Eingang/Ausgang
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, PPTP, UDP/IP, NTP, IPSec, ARP, DHCP, DNS, DDNS, IPv4, IPv6
Routing Protocol	OSPF, RIP-1, RIP-2, BGP, statisches IP Routing, GRE, RIPng, RSTP
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP, HTTPS, SSH
Leistungsmerkmale	NAT Support, PAT Support, VLAN-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, Firmware aktualisierbar, Dead Peer Detection (DPD), DHCP-Server, DHCP-Relais, NTP-Server, SNMP-Trap, Veranstaltungsbenachrichtigung, NTP-Klient, sicheres Hochfahren, 1500 V Isolation, OpenVPN-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
Lokalisierung	Australien, Asiatisch-pazifischer Raum, Mittlerer Osten, Afrika, Südamerika, Europa

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