

Insys icom ECR EW300 - Wireless Router - WWAN

2-Port-Switch - Modbus - 802.11b/g/n - 2,4 GHz - an DIN-Schiene montierbar - wandmontierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Insys
Hersteller Art. Nr.	10021493
EAN/UPC	4022892000650



Beschreibung

INSYS icom ECR EW300 - Wireless Router - WWAN - 2-Port-Switch - Modbus - 802.11b/g/n - 2,4 GHz - an DIN-Schiene montierbar, wandmontierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	INSYS icom ECR EW300 - Wireless Router - WWAN - 802.11b/g/n - an DIN-Schiene montierbar, wandmontierbar
Gerätetyp	Wireless Router - drahtloses Mobilfunkmodem - 2-Port-Switch (integriert)
Gehäusetyp	An DIN-Schiene montierbar, wandmontierbar
Zellprotokoll	GPRS, UMTS, EDGE, HSDPA, HSUPA, HSPA, LTE
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Modbus
Frequenzband	2,4 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, IPSec, PPPoE, DNS, DDNS, DHCPv6, DHCPv4
Routing Protocol	OSPF, RIP, RIP-2, BGP, statisches IP Routing, GRE, RIPng
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, Telnet, HTTP, HTTPS, SSH, CLI
Leistungsmerkmale	SNAT-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), E-Mail-Meldung, MAC-Adressenfilter, IP-Adressenfilterung, Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, Betriebsmodus „Access-Point“, Firmware aktualisierbar, DHCP-Server, SMS-Meldung, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, Wireless Client Mode, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), NTP-Server, SNMP-Trap, DNS-Relais, DHCP-Client, 802.1x-Authentifizierung, NTP-Klient, Echtzeituhr, DNAT-Unterstützung, 1500 V Isolation, VLAN Tagging, Unterstützung für IP-Weiterleitung, VLAN Trunking, DynDNS, PPTP Server, OpenVPN Client, OpenVPN-Server
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n
Stromversorgung	DC 12 - 24 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.5 cm x 4.2 cm x 9 cm
Lokalisierung	Australien

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