

VO-UR32-L00E-P-W

- LTE-Router
- WLAN
- 1 x PoE (Power over Ethernet)
- Dual-SIM
- 528 MHz Prozessor
- Firewall & Watchdog
- mehrstufige Benutzerverwaltung

Inklusive

2 x Mobilfunk-Antenne, WLAN Antenne, RJ45-Kabel, DIN Rail Befestigung, Steckernetzteil (48V, 0.5A).

Milesight



Produktbeschreibung



Mit dem LTE-Router VO-UR32-L00E-P-W können Sie eine mobile Internetverbindung aufbauen, wenn vor Ort zum Beispiel kein Festnetzanschluss mit Internetanbindung möglich ist.

Das bietet die Möglichkeit, sich zum Beispiel mit einem Videoüberwachungssystem in einem Ferienhaus zu verbinden. Wenn die Bewegungserkennung des Videosystems eine Person detektiert und einen Alarm versendet, kann man sich über das LTE-Netz mit dem Videosystem verbinden, um sofort reagieren zu können.

Anwendungsmöglichkeiten



- Ferienhäuser
- Schrebergärten
- Lkw-Anhänger / Güterverkehr
- Pferdeställe
- Garagen / Lagerhallen

WLAN



Der LTE-Router kann kabellos über WLAN mit Ihrem Netzwerk verbunden werden. Er unterstützt IEEE 802.11b/g/n.

Kompaktes Design



Mit einer Größe von nur 90x26x108 mm und einem Gewicht von 271 g lässt sich der VO-UR32-L00E-P-W platzsparend montieren. Material zur Befestigung ist im Lieferumfang enthalten.

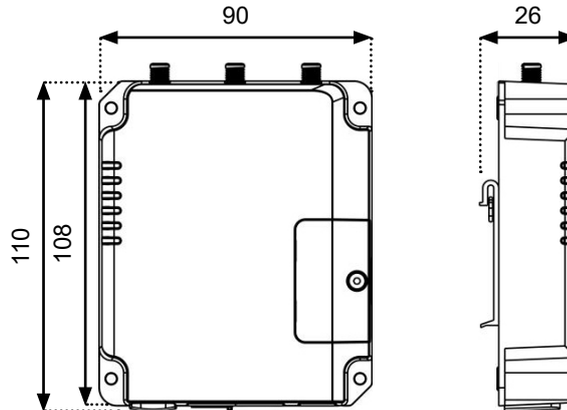
Dank erweitertem Temperaturbereich von -40 °C bis +70 °C kann er auch in einem wetterfesten Gehäuse im Außenbereich eingesetzt werden.

Anschlüsse



Abmessungen

Einheit: mm



Technische Daten

Allgemeine Daten	VO-UR32-L00E-P-W
Frequenz	LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B38/B40/B41
CPU	528 MHz, 32-bit ARM Cortex-A7
Flash	128 MB
RAM	128 MB DDR3
Watchdog	eingebaut
Funktionen	
Wi-Fi / WLAN	IEEE 802.11b/g/n
AAA	RADIUS, TACACS+, LDAP, Local Authentication
Firewall	Anti-DDoS, SPI, ACL, DMZ, Port Mapping, MAC Binding
Serial Port	Transparent (TCP Client/Server, UDP), Modbus Gateway (Modbus RTU to Modbus TCP), Modbus Master
Ausfallsicherheit	VRRP, WAN Fail-over, Dual SIM Backup
VPN	OpenVPN, IPsec, PPTP, L2TP, DMVPN, GRE
Management	Web, CLI, SMS, Watchdog, On-demand Dial Up
Benutzersteuerung	mehrstufige Benutzerrechte
Netzwerk	
Netzwerk-Interface	1 x 10/100 Ethernet, RJ45 1 x 10/100 Ethernet + PoE, RJ45
Netzwerk-Protokolle	PPP, PPPoE, SNMP v1/v2c/v3, TCP, UDP, DHCP, RIP v1/v2, OSPF, DDNS, VRRP, HTTP, HTTPS, DNS, ARP, QoS, SNTP, Telnet, VLAN, SSH
PoE Standard	IEEE 802.3af/at Power over Ethernet PSE
Anschlüsse	
Netzwerk	2 x RJ45 (10/100 Mbps)
Alarm	1 x digital In, 1 x digital Out
Antennen	2 x Mobilfunk-Antenne 1 x WLAN-Antenne (GPS optional)
SIM-Slot	2 x
Speicherkarten-Slot	1 x microSD, bis 128GB
Spannungsversorgung	
Eingangsspannung	9-48V DC (48V bei PoE)
Stromverbrauch	max. 2.4W (ohne PoE)
Sonstiges	
Umgebungs-Temperatur	-40 °C ~ +70 °C
Umgebungs-Luftfeuchtigkeit	0 - 95% (nicht kondensierend)
Wetterschutz / Staubschutz	IP30 (Innenanwendung)
Zertifizierungen	CE, FCC, AT&T
Abmessungen	90x26x108 mm (BxHxT)
Gewicht	271 g