

# MS-UR32-L04EU-G-P

Milesight

Router Industrial 4G GPS PoE

2 puertos Ethernet RJ45 10/100

PoE 802.3 af/at | Ranura microSD

Doble ranura tarjeta SIM 4G/3G

Posicionamiento GPS



Milesight

Router Industrial 4G con GPS y PoE

2 puertos Ethernet RJ45 10/100

2 puertos PoE 802.3 af/at

Doble ranura tarjeta SIM 4G/3G (no incluida)

LTE 4G CAT4

Puertos I/O y Serie RS232

Posicionamiento GPS y GLONASS

Ranura para tarjeta microSD

Antenas GPS y LTE incluidas

Instalación en carril DIN, pared o sobremesa

Alimentación DC 9 a 48V (alimentador 48V incluido)

LEDs de estado

# Especificaciones

Marca	Milesight
Dispositivo	Router Industrial 4G PoE
Ethernet	2 puertos Ethernet RJ45 10/100 Mbps
PoE	Puertos 1~2 IEEE 802.3af/at POE
SIM	2 ranuras para tarjetas microSIM 4G / 3G (no incluidas)
Frecuencias LTE	Bandas 1/3/5/7/8/20/38/40/41
Posicionamiento	GPS + GLONASS
Conectores antena	LTE y GPS (antenas incluidas)
CPU	528 MHZ, 32-bit ARM Cortex-A7
RAM	128 MB DDR3
Flash	128 MB
Protocolos de red	PPP, PPPoE, SNMP v1/v2c/v3, TCP, UDP, DHCP, RIP v1/v2, OSPF, DDNS, VRRP, HTTP, HTTPS, DNS, ARP, QoS, SNTP, Telnet, VLAN, SSH
Puertos	I/O y serie RS232
Alimentación	DC 9~48V (alimentador 48V requerido para PoE incluido)
Material	Metal
Temp. funcionamiento	-40° C ~ +70° C (funciones LTE reducidas > 60° C)
Humedad funcionamiento	0 ~ 95 % (no condensante) a 25° C
Instalación	Carril DIN, pared o sobremesa
Dimensiones	26 (Al) x 108 (An) x 90 (Fo) mm
Peso	271 g