

R2000



CONEXIÓN 3G Y 4G



MÓDULO WIFI OPCIONAL



DUAL SIM PARA DISTINTOS OPERADORES



2 PUERTOS DE RED: LAN + LAN/WAN

CARACTERÍSTICAS

Router industrial resistente y potente para aplicaciones profesionales ofreciendo un alto rendimiento en las comunicaciones inalámbricas

Está equipado con dual SIM para conexión inalámbrica continua que soporta redes 2G, 3G, 4G

El módulo 4G del enrutador proporciona suficiente velocidad para satisfacer tanto la tecnología M2M como las demandas habituales de uso de Internet

Con las entradas configurables puede monitorizar eventos externos, como el sensor de una puerta, y recibir alertas de forma remota ya sea por SMS o correo electrónico

La carcasa de metal puede ser montada en un adaptador de carril, en la pared o puesta sobre un escritorio

Reinicio automático a través de SMS/sincronización



R2000

INFORMACIÓN TÉCNICA

Interfaz

- Número de antenas: 2 (PRINCIPAL + AUX)
- Conector SMA hembra
- SIM 2

Ethernet

- Número de puertos: 2 x 10/100 Mbps, 2 x LAN o 1 x LAN + 1 x WAN

WiFi

- Cantidad de antenas: 2 (WiFi1 + WiFi2)
- Conector RP-SMA macho
- Estándares 802.11b / g / n, que admiten modos AP y Cliente
- Bandas de frecuencia 2.412 - 2.484 GHz (banda ISM de 2.4 GHz)

Otros

- Botón de reinicio
- Indicadores LED
- Watchdog incorporado, temporizador

Fuente de alimentación

- Voltaje de entrada de 9 a 26 V CC o de 9 a 36 V CC
- Consumo de energía en reposo: 100 mA a 12 V

Características Físicas

- Protección de entrada IP30
- Carcasa y peso de metal, 305 g
- Dimensiones 127.5 x 82.5 x 29.5 mm
- Instalaciones: Escritorio, montaje en pared y montaje en riel DIN de 35 mm

