



	PUNTO DE ACCESO 4G+ LTE Cat. 6 +ROUTER RBD53G-5ACD2HND-LTE6 Chateau LTE6, Wi-Fi 5, 2.4 GHz, 5 GHz, 300 Mbps + 867 Mbps MIKROTIK	GEL AISLANTE MAGIC- POWER-GEL-1000 RayTech
		
	1794.10 SEK 2170.86 SEK	656.83 SEK 794.76 SEK
Aislamiento de voltaje	...	23 kV / mm
Capacidad del envase	...	2 x 500 ml
Rango de frecuencia	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi : 2.4 GHz, 5 GHz, • LTE : 2600 MHz, 2500 MHz, 2300 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 700 MHz 	...
Tipo de antena	<ul style="list-style-type: none"> • WiFi : 2 x 2 MIMO, Dual-chain - incorporado 2 dBi @ 2.4 GHz 4 dBi @ 5 GHz, • LTE : 2 x 2 MIMO - incorporado, Conectores tipo SMA 	...
Estándares	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac, 4G+ Cat.6 LTE, 3G - DC-HSPA+/HSPA/UMTS	...
Velocidad de transmisión	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi : 300 Mbps + 867 Mbps, • LTE Cat. 6 : 300 Mbps / 50 Mbps 	...
Puertos LAN	5 x 10/100/1000 Mbps - LAN	...
Sensibilidad del receptor	5 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 6M : -96 dBm • 54M : -80 dBm • MCS0 : -96 dBm • MCS7 : -75 dBm • MCS9 : -70 dBm 2.4 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 1M : -100 dBm • 6M : -96 dBm • 11M : -94 dBm • 54M : -78 dBm • MCS0 : -96 dBm • MCS7 : -73 dBm 	...

Potencia del transmisor	<ul style="list-style-type: none"> • 5 GHz : < 26 dBm • 2.4 GHz : < 26 dBm 	...
Indicadores LED	Power, WLAN, LAN, Indicador de señal	...
Tipo de red	<ul style="list-style-type: none"> • 4G : FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 - 2100 / 1800 / 850 / 2600 / 900 / 800 / 700 MHz • 4G : TDD-LTE B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz • 3G : DC-HSPA+/HSPA/UMTS B1/B3/B5/B8 - 2100 / 1800 / 850 / 900 MHz 	...
LTE	✓	...
Servidor DHCP	✓	...
Actualización del firmware	✓	...
Protecciones	Firewall	...
Interfaz de gestión	Navegador web	...
Dirección IP predeterminada	192.168.88.1	...
Sistema operativo	MikroTik RouterOS	...

Algunas características	<ul style="list-style-type: none"> • Módem 3G/4G/LTE incorporado, sin bloqueo SIMLOCK - Soporte para tarjetas microSIM • Conector SMA para conectar la antena externa (LTE) - 2 uds. • Puerto USB 2.0 - Puerto USB-A, 1 A (max) • MU-MIMO - función de transmisión de múltiples antenas, aumenta el ancho de banda y la fiabilidad de la conexión con el cliente de red • Dual-chain • Soporte para VPN • Soporte para VLAN • control parental • IPsec • Mensajería SMS • Mensajería e-mail • Botón WPS • La función WPS permite establecer fácilmente una conexión cifrada • Botón Mode • Botón RESET • Cable de red Ethernet, UTP de la cat. 5e (incluido) 	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación : El producto está dedicado a la protección de conexiones eléctricas, • Color del gel : Azul, Translúcido
Alimentación	12 ... 28 V DC - 24 V DC / 1.2 A (fuente de alimentación incluida)	...
Consumo de energía	max. 21 W	...
Temperatura de funcionamiento	-40 °C ... 70 °C	-60 °C ... 200 °C
Peso	0.642 kg	1.104 kg
Dimensiones	240 x 156 x 51 mm	80 x 74 x 257 mm
Fabricante / Marca	MikroTik	RayTech
Garantía	2 años	2 años