

GlobalLink 520

www.victronenergy.com



GlobalLink 520

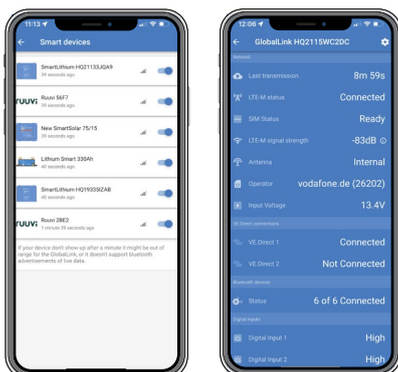


Accesorios incluidos con el GlobalLink 520



Antena LTE-M y de montaje en pared opcional (ANT100200100)

Antena LTE-M de bajo perfil de exteriores (ANT100200200)



El GlobalLink 520 conecta su sistema remoto de Victron o productos individuales a VRM, nuestro [portal Victron Remote Management](#) en línea. A través de ese portal, puede monitorizar datos históricos y actuales de funcionamiento del sistema - como la tensión de la batería y el estado de carga - desde cualquier lugar del mundo. VRM se puede usar de forma gratuita.

La tarjeta SIM preinstalada y prepagada es única: el GlobalLink viene con 5 años de conectividad 4G LTE-M. No es necesario comprar y conservar tarjetas SIM.

Características

- Compatibilidad con dispositivos Smart¹⁾ y VE.Direct: Conecte hasta 10 productos Smart de Victron mediante BLE y dos dispositivos VE.Direct conectados por cable.
- Monitorización VRM: Controle el estado de carga de la batería, el consumo de energía, la captación de energía de las placas FV, el generador y la red eléctrica o revise las mediciones de temperatura. Haga un seguimiento de las alertas y realice comprobaciones de diagnóstico.
- Compatibilidad con RuuviTag: Estos sensores se conectan mediante Bluetooth Low Energy (BLE) y pueden configurarse fácilmente con VictronConnect. Todos los datos, como temperatura, humedad y presión atmosférica estarán directamente disponibles en VRM.
- Compatibilidad con tarjetas SIM propias.
- Montaje y configuración sencillos: El GlobalLink 520 se puede montar en la pared. La función Bluetooth permite una rápida conexión y una configuración sencilla con nuestra aplicación VictronConnect.

¹⁾ Consulte en el [manual de GlobalLink 520](#) los productos Victron compatibles que pueden conectarse por Bluetooth.

GlobalLink 520	ASS030543020		
Tensión de alimentación	8 – 70 VCC		
Extracción de potencia	Media con relé abierto		Media con relé cerrado
	12 V	20 mA	40 mA
	24 V	10 mA	20 mA
	48 V	5 mA	10 mA
Montaje	Pared		
Conectividad de la entrada			
Puertos VE.Direct (siempre aislados)	2		
Compatibilidad con RuuviTag	Sí		
Lectura instantánea (Instant readout) por Bluetooth	Sí (se pueden conectar hasta diez dispositivos Smart adicionales mediante BLE)		
Entradas digitales	2		
Relé	1 x NO/NC DC hasta 30VDC: 2A AC: 0.5A, 125VAC		
Conectividad de salida			
Bluetooth	Sí		
WiFi	No		
Celular	CAT M1 (LTE-M) 17 bandas compatibles desde 699 Mhz hasta 2690 Mhz (compatibilidad total en todo el mundo) Las bandas compatibles actualmente son: 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 66		
Dimensiones			
Dimensiones externas (al x an x p)	123 x 67 x 23 mm		
Rango de temperatura de trabajo	-20 a +50 °C		
Otros			
Antena	Interna y conector SMA para antena externa opcional		
SIM incluida de fábrica	Tarjeta SIM de datos 1nce prepagada con 5 años de conectividad		
Compatibilidad con SIM propia	Sí		
Antena LTE-M SMA-M externa opcional	Antena de exteriores de montaje en pared	3 metros	ANT100200100
	Antena de exteriores de bajo perfil	3 metros	ANT100200200
Notas	<p>1. Para más información acerca de GlobalLink 520, véanse la página de producto y el manual y consulte las páginas de nuestra comunidad: https://www.victronenergy.es/panel-systems-remote-monitoring/globalink-520 https://www.victronenergy.com/media/pg/GlobalLink_520/es/index-es.html https://community.victronenergy.com/topics/65904/globalink.html</p>		