

GlobalLink 520 e GlobalLink 530

www.victronenergy.pt



GlobalLink 530 e 520

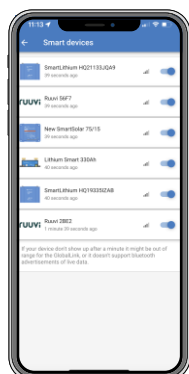


Acessórios incluídos com o GlobalLink 520 e 530



Antena exterior opcional LTE(M) de montagem em parede

Antena de disco exterior LTE(M)



O GlobalLink 530 e GlobalLink 520 conecta o seu sistema remoto Victron ou produtos individuais, ao VRM, um portal online [Victron de Gestão Remota](https://www.victronenergy.com/remote-management). Neste portal pode monitorizar o funcionamento atual e histórico do sistema, como a tensão da bateria e o estado da carga, em qualquer parte do mundo. O VRM é gratuito.

O cartão SIM pré-instalado e pré-pago é único: o GlobalLink inclui cinco anos de conectividade 4G LTE. Não precisa de adquirir, nem de efetuar a manutenção dos cartões SIM.

Características

- Suporte para dispositivo Smart¹ e VE.Direct: Pode ligar até 10 produtos inteligentes Victron utilizando o BLE e dois dispositivos VE.Direct com fios.
- Monitorização VRM: Monitorize o estado da carga da bateria, o consumo de energia, a captação da energia PV, o gerador e a rede elétrica ou comprove as medições da temperatura. Acompanhe os alertas e execute verificações de diagnóstico.
- Compatibilidade RuuviTag: Estes sensores são conectados mediante um BLE e podem ser configurados facilmente com a VictronConnect. Todos os dados, como a temperatura, a humidade e a pressão de ar, estarão disponíveis diretamente no VRM.
- Compatibilidade com cartões SIM personalizados.
- Montagem e configuração simples: O GlobalLink 530 pode ser montado na parede. A funcionalidade «*bluetooth*» permite uma ligação e configuração rápidas através da aplicação VictronConnect.

¹Consulte no [manual GlobalLink 520](https://www.victronenergy.com/manuals/globallink520) os produtos Victron compatíveis que podem ser conectados mediante «Bluetooth».

GlobalLink	520	530
Tensão de alimentação	8 VCC a 70 VCC	
Potência consumida com Bluetooth ativado (desativado)	Médio com relé aberto 12 V: 50 mA (20 mA)/24 V: 26 mA (10 mA)/48 V: 14 mA (5 mA)	
	Média com relé fechado 12 V: 64 mA (40 mA)/24 V: 34 mA (20 mA)/48 V: 19 mA (10 mA)	
Montagem	Parede	
Conectividade de entrada		
Portas VE.Direct (sempre isoladas)	2	
Compatibilidade RuuviTag	Sim	
«Instant Readout» (leitura instantânea) por Bluetooth	Sim (ligue até 10 dispositivos Smart adicionais mediante BLE)	
Entradas Digitais	2	
Relé	1 x NO/NC CC até 30 VCC: 2 A CA: 0,5 A, 125 VCA	
Conectividade de saída		
Bluetooth	Sim	
WiFi	Não	
Celular	CAT M1 (LTE-M) 17 bandas compatíveis de 699 Mhz a 2690 Mhz (compatibilidade total mundial) Bandas compatíveis atualmente: 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 66	Conectividade LTE Cat 1 com até 10 Mbps (DL) e 5 Mbps (UL) Comunicações suportadas: LTE-TDD, LTE-FDD, GSM, GPRS, EDGE Bandas de frequência: GSM 900/1800 MHz, LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17 B18/B19/B20/B25/B26/B28/B66 LTE-TDD: B38/B39/B40/B41
	Dimensões	
Dimensões exteriores (a x l x p)	123 x 67 x 23 mm	
Temperatura de funcionamento	-20 °C a +50 °C	
Outros		
Antena	Conector interno e SMA para antena externa opcional	
SIM incluído de fábrica	Cartão SIM pré-pago 1NCE com cinco anos de conectividade	
Compatibilidade para SIM personalizados.	Sim	
Antena externa opcional LTE-M SMA-M	Antena exterior de montagem na parede: 3 m	
	Antena de disco exterior: 3 m	
Notas		
1.	Para obter informações mais detalhadas sobre o GlobalLink 520 e 530, consulte a página do produto e o manual: GlobalLink 520: https://www.victronenergy.pt/media/pg/GlobalLink_520/pt/index-pt.html https://community.victronenergy.com/topics/65904/globallink.html GlobalLink 530: https://www.victronenergy.com/panel-systems-remote-monitoring/globallink-530 https://www.victronenergy.com/media/pg/GlobalLink_530/en/index-en.html https://www.victronenergy.pt/communication-centres/globallink-520	