

GlobalLink 520 și GlobalLink 530

www.victronenergy.com



GlobalLink 530 și 520

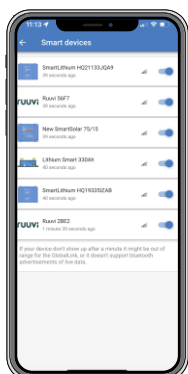


Accesorii incluse
cu GlobalLink 520 și 530



Antenă de perete LTE(M)
pentru exterior opțională

Antenă cu disc LTE(M)
pentru exterior
opțională



GlobalLink 530 și GlobalLink 520 vă conectează sistemul Victron controlat de la distanță sau produsele individuale la VRM, portalul nostru online de administrare de la distanță [Victron Remote Management](https://www.victronenergy.com/vrm). Prin intermediul acestui portal, veți putea monitoriza funcționarea actuală și istorică a sistemului – precum tensiunea bateriei și starea de încărcare – oriunde v-ați afla. Utilizarea VRM este gratuită.

Un aspect unic este cartela SIM preinstalată și preplătită: GlobalLink oferă 5 ani de conectivitate 4G LTE. Nu veți mai fi nevoit să cumpărați și să înțrețineți carduri SIM.

Funcții

- Dispozitivul Smart¹⁾ și VE.Directsuportă: Conectarea a până la 10 produse inteligente Victron folosind BLE și două dispozitive VE.Direct cu fir.
- Monitorizare VRM: Monitorizați nivelul de încărcare a bateriei, consumul de putere, colectarea de putere de la panourile fotovoltaice, generator și rețea sau verificați măsurătorile de temperatură. Urmăriți alertele și efectuați verificări de diagnosticare.
- Suport RuuviTag: Acești senzori se conectează prin BLE și se pot configura ușor prin VictronConnect. Toate datele, precum temperatura, umiditatea și presiunea aerului, vor fi disponibile direct în VRM.
- Suport pentru cardurile SIM personalizate.
- Montare și configurare simplă: GlobalLink 530 poate fi montat pe perete. Bluetooth-ul permite o conectare și configurare rapidă, prin aplicația noastră VictronConnect.

¹⁾ Consultați [manualul GlobalLink 520](#) pentru produsele Victron compatibile care pot fi conectate prin Bluetooth.

GlobalLink	520	530
Tensiune de alimentare	8 – 70 VCC	
Consum de energie cu Bluetooth activat (dezactivat)	Mediu cu releul deschis 12 V: 50 mA (20 mA)/24 V: 26 mA (10 mA)/48 V: 14 mA (5 mA)	
	Mediu cu releul închis 12 V: 64 mA (40 mA)/24 V: 34 mA (20 mA)/48 V: 19 mA (10 mA)	
Montare	Perete	
Conectivitate de intrare		
Porturi VE.Direct (întotdeauna izolate)	2	
Suport RuuviTag	Da	
Instant Readout (citire instantanee) prin Bluetooth	Da (conectați până la 10 dispozitive Smart suplimentare prin BLE)	
Intrări digitale	2	
Releu	1 x NO/NC CC până la 30 V CC: 2 A CA: 0,5 A, 125 V CA	
Conexiune ieșire		
Bluetooth	Da	
WiFi	Nu	
Celular	CAT M1 (LTE-M) 17 benzi acceptate de la 699 Mhz la 2690 Mhz (Suport total la nivel mondial) Benzi acceptate: 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 66	Conectivitate LTE Cat 1 cu până la 10 Mbps (DL) și 5 Mbps (UL) Comunicații acceptate: LTE-TDD, LTE-FDD, GSM, GPRS, EDGE Benzi de frecvență: 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
	Dimensiuni	
Dimensiuni exterioare (h x l x a)	123 x 67 x 23 mm	
Interval temperatură de funcționare	între -20 și +50°C	
Altele		
Antenă	Conector intern și SMA pentru antenă externă opțională	
SIM inclus din fabrică	1 SIM de date 1NCE preplătit cu 5 ani de conectivitate	
Suport pentru SIM personalizate	Da	
Antenă externă LTE-M SMA-M opțională	Antenă de perete pentru exterior: 3 metri Antenă cu disk pentru exterior: 3 metri	
Note	1. Pentru informații mai detaliate despre GlobalLink 520 și 530, consultați pagina produsului și manualul: GlobalLink 520: https://www.victronenergy.ro/media/pg/GlobalLink_520/en/index-en.html https://community.victronenergy.com/topics/65904/globallink.html GlobalLink 530: https://www.victronenergy.com/panel-systems-remote-monitoring/globallink530 https://www.victronenergy.com/media/pg/GlobalLink_530/en/index-en.html https://www.victronenergy.ro/communication-centres/globallink520	