

# GlobalLink 520

www.victronenergy.com



GlobalLink 520



Accessoires inclus avec le GlobalLink 520

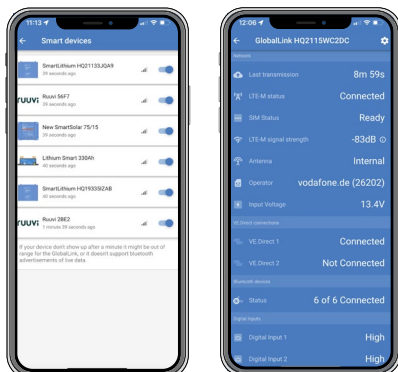


Antenne extérieure LTE-M à montage mural en option (ANT100200100)

Antenne palet extérieure LTE-M (ANT100200200)



2 x VE.Direct, 2 x Digital Input, Relay, Power in



Le GlobalLink 520 connecte votre système Victron à distance, ou des produits individuels, à VRM, notre portail en ligne [Victron Remote Management](#). Par le biais de ce portail, vous pouvez surveiller le fonctionnement actuel et historique du système - comme la tension de la batterie et son état de charge - de n'importe où dans le monde. L'utilisation du portail VRM est gratuite.

La carte SIM préinstallée et prépayée est unique : le GlobalLink est livré avec 5 ans de connectivité 4G LTE-M. Il n'est pas nécessaire d'acheter et de gérer des cartes SIM.

### Fonctions

- Prise en charge des appareils Smart<sup>1)</sup> et de VE.Direct : Connectez jusqu'à 10 produits intelligents (Smart) Victron via BLE et deux dispositifs VE.Direct câblés.
- Surveillance VRM : Supervisez l'état de charge des batteries, la consommation d'énergie, la production d'énergie provenant de votre système PV, du générateur ou du réseau, ou vérifiez les relevés de température. Suivez les alertes et effectuez des contrôles de diagnostic.
- Prise en charge de RuuviTag : Ces capteurs se connectent via BLE et peuvent être facilement configurés via VictronConnect. Toutes les données comme la température, l'humidité et la pression atmosphérique seront directement disponibles dans le portail VRM.
- Prise en charge des cartes SIM personnalisées.
- Simplicité de configuration et de montage : Le GlobalLink 520 peut être monté au mur. La fonction Bluetooth permet une connexion rapide et une configuration facile avec notre application VictronConnect.

<sup>1)</sup> Consultez le [manuel du GlobalLink 520](#) pour connaître les produits Victron pris en charge qui peuvent être connectés via Bluetooth.

GlobalLink 520	ASS030543020		
Tension d'alimentation	8 – 70 VCC		
Consommation électrique	Moyenne avec relais ouvert	Moyenne avec relais fermé	
	12 V	20 mA	40 mA
	24 V	10 mA	20 mA
	48 V	5 mA	10 mA
Montage	Mur		
Connectivité des entrées			
Ports VE.Direct (toujours isolés)	2		
Prise en charge de RuuviTag	Oui		
Lecture instantanée via Bluetooth	Oui (connectez jusqu'à 10 appareils Smart supplémentaires via BLE)		
Entrées numériques	2		
Relais	1 x NO/NC DC jusqu'à 30VDC: 2A AC: 0.5A, 125VAC		
Connectivité des sorties			
Bluetooth	Oui		
Wi-Fi	Non		
Cellulaire	CAT M1 (LTE-M) 17 bandes prises en charge de 699 MHz à 2 690 MHz (compatibilité mondiale totale) Les bandes prises en charge sont actuellement : 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 66		
Dimensions			
Dimensions extérieures (h x l x p)	123 x 67 x 23 mm		
Plage de température de fonctionnement	De -20 à +50 °C		
Autre			
Antenne	Interne et connecteur SMA pour antenne externe en option		
Carte SIM incluse en usine	Carte SIM de données prépayée 1NCE avec 5 ans de connectivité		
Prise en charge de carte SIM personnalisée	Oui		
Antenne extérieure LTE-M SMA-M en option	Antenne extérieure à montage mural	3 mètres	ANT100200100
	Antenne palet extérieure	3 mètres	ANT100200200
Remarques			
1. Pour des informations plus détaillées sur le GlobalLink 520, consultez la page produit, le manuel et les pages de notre communauté : <a href="https://www.victronenergy.fr/panel-systems-remote-monitoring/global-link-520">https://www.victronenergy.fr/panel-systems-remote-monitoring/global-link-520</a> <a href="https://www.victronenergy.com/media/pg/GlobalLink_520/fr/index-fr.html">https://www.victronenergy.com/media/pg/GlobalLink_520/fr/index-fr.html</a> <a href="https://community.victronenergy.com/topics/65904/globalink.html">https://community.victronenergy.com/topics/65904/globalink.html</a>			