

WIFI Serial Servere

Box-WIFI-01



EBox-WIFI-01 est un genre de serveur de série qui permet au contrôleur solaire et à l'onduleur de notre compagnie de bénéficier de la fonction de communication Bluetooth et d'effectuer la surveillance sans fil, les modifications de paramètres, etc. pour le système via le téléphone grâce à l'application mobile. Plug and play, simple et commode, il a beaucoup d'excellentes fonctionnalités.

Caractéristiques principales :

- Réalise la fonction de surveillance sans fil du contrôleur solaire et de l'onduleur
- Support APP téléphone mobile, plug and play, simple et pratique à mettre
- Utilise une CPU haute performance avec un noyau M4
- Consommation d'énergie ultra-faible et capacité de traitement de données à haute vitesse
- Pas besoin d'alimentation externe
- Distance de communication jusqu'à 50 m
- Une touche restaure les paramètres d'usine



Mobile & APP

Modèles compatibles

Série de produits	Communication	Type d'interface
LS-B series	RS485	RJ45
VS-A series		
VS-BN series		
Tracer-A series		
Tracer-BN series		
SHI series		
STI series		
eTracer-AD series		
eTracer-BND series		
iTracer-ND series		

Spécifications techniques

Modèle	eBox-WIFI-01
Tension d'entrée	5VDC (Alimentation directe par port RS485)
Consommation en veille	0.20W
Consommation d'énergie de fonctionnement	0.25W
Distance de communication	≤50m
Vitesse de transmission du port	300bps~230400bps (par défaut 115200)
Communication	RS485 to WIFI
Type d'interface	RJ45
Câble de connexion	Câble réseau standard (câble parallèle)
Dimension globale	51*67*24.5mm
Dimensions de montage	41.2mm
Taille du trou de montage	Φ3.2mm
Temp. de fonctionnement	-35~75°C
Boîtier	IP30
Poids net	39g



BEIJING EPSOLAR TECHNOLOGY CO.,LTD.

Add: BLDG #18, CO.PARK ,NO.8 HEYING ROAD,CHANGPING DISTRICT, BEIJING, CHINA
 Tel: 86-10-82894962 / 82894112
 Fax: 86-10-82894882
 E-mail: info@epsolarpv.com

ISO9001:2008 ISO14001:2004