

Návod na použití datového kabelu CC-USB-RS485-150U-3.81 EPsolar pro komunikaci s regulátory série MPPT DuoRacer:

1. Ověřte si, že máte správný datový kabel CC-USB-RS485-150U-3.81 EPsolar a že je kompatibilní s regulátorem EPsolar série MPPT DuoRacer.
2. Připojte konektor USB kabelu CC-USB-RS485-150U-3.81 do volného USB portu na počítači nebo zařízení, které chcete použít pro komunikaci s regulátorem.
3. Na druhém konci kabelu se nachází konektor RS485, který bude připojen k regulátoru EPsolar série MPPT DuoRacer. Ujistěte se, že máte správně identifikován RS485 konektor.
4. Najděte RS485 konektor na regulátoru EPsolar série MPPT DuoRacer. Obvykle se nachází na zadní straně regulátoru. Ujistěte se, že je regulátor vypnutý a odpojený od napájení.
5. Připojte konektor RS485 datového kabelu CC-USB-RS485-150U-3.81 do RS485 konektoru na regulátoru EPsolar série MPPT DuoRacer. Ujistěte se, že jsou konektory pevně spojené.
6. Po připojení datového kabelu můžete spustit software nebo aplikaci poskytovanou EPsolar pro komunikaci s regulátorem EPsolar série MPPT DuoRacer.
7. V aplikaci nebo softwaru vyberte správné komunikační rozhraní, kterým je RS485, a vyberte příslušný port, který je připojený k datovému kabelu CC-USB-RS485-150U-3.81.
8. Po správném nastavení komunikačního rozhraní a portu byste měli být schopni komunikovat s regulátorem EPsolar série MPPT DuoRacer pomocí datového kabelu CC-USB-RS485-150U-3.81.

Poznámka: Ujistěte se, že máte nainstalovány příslušné ovladače nebo software poskytované EPsolar pro správnou funkci datového kabelu CC-USB-RS485-150U-3.81. Před použitím se seznamte s uživatelskou příručkou a pokyny od výrobce.



Výrobce:

HUIZHOU EPEVER TECHNOLOGY CO., LTD.
No.103, Dongxing Rd, Chenjiang Street
Zhongkai High-tech Zone
Huizhou
Čína
Tel:+86-752-3889706