Machine Translated by Google

Configurazione Wi-Fi BDM

14 maggio 2023

Tipico schema di connessione

Codice a barre dell'inverter e numero di serie









Passaggio 2a: accedere alla configurazione WiFi

Passaggio 2b: convertire BDM 800 in BDM-600

Convert BDM-800 to BDM-600 and vise versa

Convert BDM-800 to BDM-600

This function is for meeting regulation requirement for balcony solar in some area

(solo per inverter SN inizia

con 33c)

passaggio 3: fare clic su Consenti per ottenere l'autorizzazione alla posizione geografica (appare solo quando si apre l'app per la prima volta)

step3.1: SSID della rete Wi-Fi domestica

passaggio 3.2: password della rete Wi-Fi domestica





step4: Collegare BDM-WiFi a PV e giorno , scollegare AC

passo 4.1: Connetti l'hotspot dell'hotspot del micro inverter SSID: MI-XXXXXXX Password: 12345678

passaggio 4.2: ritorno all'app NEPViewer

12:55 ◀ App Store	::!! 후 96
e	

Connect to MI-AP

BDM Microinverter





passaggio 5: Consenti la connessione alla rete locale (Potrebbe apparire una finestra quando l'app viene aperta per la prima volta. Puoi controllare le autorizzazioni andando alle impostazioni del tele

l'inverter completi la configurazione e si riavvii

13:09 **BDM Microinverter** < Settings NEPViewer needs to access your local network permission to find hardware devices in the LAN. - NEPNiewe) access your local network permission to find hardware devices in the LAN. Don't allow Allow 上传配置



13:00 **- 7** ::!! 중 ::! ⊕

WiFi Configurating

BDM Microinverter



Uploading configurations ...

cto	n	51	
Sie	μ	J .	

Machine Translated by Google

passaggio 6: fare clic sul pulsante per

verificare la

connettività (il telefono è connesso allo stesso WiFi di casa)

passaggio 6.1: verificare che il telefono

sia connesso al Wi-Fi di casa

(questo passaggio potrebbe non

essere visualizzato)

passaggio 6.2: fare clic su Certo,

passaggio 6.3: fare clic su Avanti



step7: Fai clic su Fine, la configurazione WiFi è stata completata in questo momento

