



Per gli Inverter On-grid



Gli inverter di Each Energy sono progettati con una funzione di limitazione della potenza di esportazione che può essere realizzata con trasformatori di corrente (TA) o contatori intelligenti. Il presente documento descrive le fasi di funzionamento del pannello operativo dell'inverter e alcune avvertenze per l'installazione di un TA.



Fig. 1 Pannello Operativo

Fig. 2 Panoramica del Menu

# 1. Procedura per Aggiustare il Limite Superiore della Potenza di Esportazione

#### Fase A: Accedere al menu "Imp Tecniche".

Iniziare dal menu principale dello schermo LCD

- 1) Premere <sup>'Invio'</sup> per accedere al sottomenu e trovare la voce 'Imp Tecniche' premendo i tasti 'Su' o 'Giù'
- 2) Premere 'Invio' e inserire la password (la password predefinita è 1000) per accedere al menu 'Imp Tecniche'



#### Fase B: Abilitare tutte le impostazioni

Andare in 'Abilita Tutte Imp' per modificare lo stato in ON



### Fase C: Impostare il Limite di Potenza di Esportazione

1) Premere 'Su' or 'Giù' per trovare il 'Limite Esport' e Premere 'Invio'

per entrare

2) Premere 'Su' or 'Giù' per trovare il 'Limite Soft' e Premere 'Invio' per entrare

NOTA: Utilizzare il Limite Soft anziché il Limite Hard, che potrebbe causare lo spegnimento dell'inverter se viene raggiunto il Limite Hard, a meno che non sia specificato diversamente dalla società di rete locale.

3) Selezionare la 'Modalità' e premere 'Invio' per entrare. Cambiare lo status in 'On'
4) Premere 'Su' or 'Giù' per trovare il 'Valore ' per impostare il limite di esportazione dell'energia

5) Premere 'Invio' per muovere il cursore, e premere 'Su' o

'Giù' per cambiare i numeri

6) Premere 'Invio' per salvare le impostazioni. Dopo aver impostato il limite con successo, il menu principale visualizzerà 'Limite per TA'

## 2. Avviso per l'installazione di TA



1) Il TA deve essere installato sulla linea in tensione tra l'interruttore principale e la Rete di distribuzione

2) La freccia sul TA deve essere rivolta verso la direzione della Rete di distributore



Copywrite 🛈 Each Energy Technology (Suzhou) Co., Ltd.

