



Inverter Onda Sinusoidale Modificata 150W 24V



PROTEZIONE INGRESSO

Sovratensione, Sottotensione, Inversione di polarità

Modello: MKC-150A24-USB

Cod. 491929508

PROTEZIONE USCITA

Sovraccarico, Cortocircuito, Sovratemperatura

ALLARMI

Minima tensione batteria Sovraccarico, Sovratemperatura

AVVERTENZE

Collegare direttamente alle batterie utilizzando i cavi in dotazione.

L'inversione di polarità della batteria danneggia il dispositivo. Danno non coperto da garanzia.

Non collegare l'uscita dell'inverter alla rete elettrica: tale connessione danneggia l'inverter irrimediabilmente. Danno non coperto da garanzia.

CARATTERISTICHE

| | | | |
|--------------------------------------|------------------------|------------------------------|---|
| Forma d'onda in uscita | Sinusoidale Modificata | Frequenza | 50 Hz |
| Potenza d'uscita nominale | 150 W | Connessione in uscita | 1 presa Schuko |
| Potenza d'uscita di picco | 300 W | Efficienza | > 90% |
| Tensione d'uscita | 230 VCA | Temperatura di funzionamento | 0° C / 30° C |
| Tensione d'uscita | 5 VDC USB | Dimensione | 166*68*72 mm |
| Tensione d'ingresso | 24 VDC | Peso | 0,45 Kg |
| Protezione da inversione di polarità | Fusibili interni | Collegamento | connessione ingresso con spina tipo accendi-sigarette |

Installazione a parete oppure orizzontale.

Non porre l'inverter nei pressi di fonti di calore, luoghi umidi.

Il collegamento a fonti di alimentazione con tensione in uscita diversa da quella continua 24V non è conforme ne' consentito!

UTILIZZO

Impianti a isola detti anche stand alone o off-grid per baite/case di montagna, parchi e giardini, auto, camion, barche, roulette, camper ecc.