

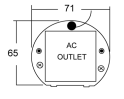
150W - 12V

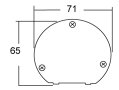


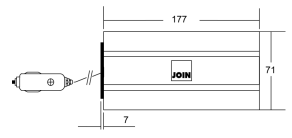




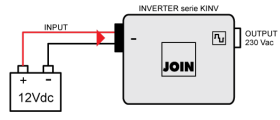
## Dimensioni







# Collegamenti



Articolo EAN Code

# **KINV0150**





Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 3 scatole Prezzo per: unità Multiplo di vendita: 1pz.

#### Caratteristiche Generali

Marca: Join

Tipologia inverter: Inverter semplice

# Caratteristiche Inverter

Forma d'onda in uscita: Sinusoidale modificata

Frequenza: 50Hz

Tensione d'ingresso: 12Vdc
Tensione d'uscita: 230Vac
Potenza d'uscita di picco: 450W
Potenza d'uscita nominale: 150W
Efficienza massima: 80%
Corrente in ingresso: 12.5A
Consumo a vuoto in stand by: <0.3A
Spegnimento batteria scarica: 10V
Tolleranza spegnimento batteria: ±0,5V

Soft start: si

Funzione auto-restart: Non disponibile

## Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 140mm x 71mm x 65mm

Peso: 0.49Kg Protezione: IP20

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di funzionamento: 0 / 50°C

Umidità: 0 ÷ 95%

# Collegamenti

Controllo remoto: no

Connessioni ingresso: spina accendisigari Connessioni uscita: 1 presa Schuko Dimensioni minime cavi: 1.2mm²

## Protezione ingresso

Overvoltage, Undervoltage, Inversione di polarità (tramite fusibili).

# Protezione uscita

Sovraccarico, Cortocircuito, Sovratemperatura.

# Allarmi

Minima tensione batteria, Sovratemperatura, Sovraccarico.

## Avvertenze

- Collegare direttamente alle batterie utilizzando i cavi in dotazione.
- L'inversione di polarità di 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.
- Non collegare carichi altamente induttivi o capacitivi, come motori, lampade fluorescenti, frigoriferi, ecc. L'inverter potrebbe non funzionare correttamente fino a danneggiarsi. Danno non coperto da garanzia.