

Scheda tecnica





Cavo di ingresso 22mm² occhielli Ø6mm - Ø10mm











Dati del Prodotto

Collegamenti

Connessioni ingresso: morsetti a vite per occhielli

Controllo remoto:

Caratteristiche Inverter

Capacità minima batteria:	150 Ah
Corrente in ingresso:	100 A
Efficienza massima:	85 %
Frequenza:	50 Hz
Potenza d'uscita nominale:	1000 W
Soft start:	si
Tensione d'ingresso:	24 Vdc
Tolleranza spegnimento batteria:	±1V

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 360mm x 198mm x 83mm Peso: 3,6 Kg

Caratteristiche Termiche

Temperatura di funzionamento:-10 / 40 °C

KA1000/24

Inverter Onda pura 1000W Ingresso: 24Vdc, Uscita: 230Vac Inverter adatto per impianto fotovoltaico ad isola (stand-alone).

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.

Sinusoidale pura - 24Vdc - 230Vac - 1000W

Consumo a vuoto in stand by	0,8 A
Distorsione d'onda THD	3 %
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale pura
Funzione auto-restart	Sovraccarico, Tensione batteria alta, Tensione batteria bassa
Potenza d'uscita di picco	2000 W
Spegnimento batteria scarica	20 V
Tensione d'uscita	230 Vac

Installazione	a parete oppure orizzontale
Protezione	IP20

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Generali

Raffreddamento: Convezione forzata - ventola

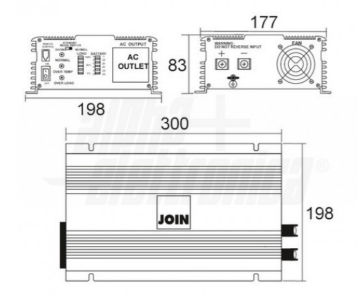
automatica

Marca: JOIN

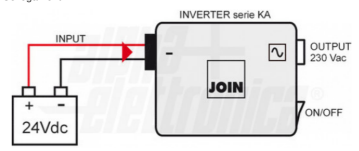
Tipologia inverter Inverter semplice

Disegni Tecnici

Dimensioni



Collegamenti



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.