



6 mm²



Dati del Prodotto

Collegamenti

Cavo d'ingresso:	Una coppia di cavi rosso-nero 6mm ² /9AWG 1m
Connessioni uscita:	1 presa USB-A 5V 2A

Connessioni ingresso	morsetti a vite per occhielli
Controllo remoto	optional

Caratteristiche Inverter

Capacità minima batteria:	80 Ah
Consumo a vuoto in stand by:	0,5 A
Distorsione d'onda THD:	3 %
Forma d'onda in uscita:	Sinusoidale pura
Funzione restart:	Sovraccarico (manuale), Sovratemperatura (automatico), Sovratensione (automatico), Tensione batteria bassa (automatico)
Potenza d'uscita nominale:	600 W
Protezione da sottotensione:	10±0,5
Protezioni:	Bassa tensione, Cortocircuito, Inversione di polarità, Sovraccarico, Sovratemperatura, Sovratensione in ingresso
Tensione d'ingresso:	12 Vdc
Tolleranza spegnimento batteria:	±0,5V

Caratteristiche fusibile	2x 40A
Corrente in ingresso	58 A
Efficienza massima	92 %
Frequenza	50 Hz

Fusibile	esterno
----------	---------

Potenza d'uscita di picco	1200 W
Spegnimento batteria scarica	10 V

Soft start	si
------------	----

Tensione d'uscita	230 Vac
-------------------	---------

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni:	257.6mm x 119.8mm x 53.8mm
Peso:	1,4 Kg
Rumorosità:	46 dB

Installazione	a parete, orizzontale
Protezione	IP20

KX0600/12

Inverter Onda pura 600W Ingresso: 12Vdc, Uscita: 230Vac - off-grid

La serie KX di inverter di potenza Off Grid a onda sinusoidale pura sono controllati da CPU digitale, assorbono energia dalla batteria e la convertono in tensione AC.

Rispetto agli inverter a onda sinusoidale modificata, gli inverter a onda sinusoidale pura sono il modo migliore per fornire corrente più pulita con bassa distorsione armonica. Questa caratteristica è fondamentale per alimentare apparecchiature come PC, ITE, elettrodomestici, motori, utensili elettrici, apparecchiature di controllo industriale, sistemi AV e ecc. Sono applicabili a carichi resistivi, carichi induttivi, carichi capacitivi, ecc. L'utilizzo dell' inverter di potenza a onda sinusoidale pura rende facile collegare e ottenere alimentazione precisa sempre e ovunque.

Inverter - Off-Grid - Sinusoidale pura - 12Vdc - 230Vac - 600W

Caratteristiche Generali

Funzioni aggiuntive: Porta RJ12 per interruttore on-off remoto

Raffreddamento: Convezione forzata - ventola automatica

Tipo Confezione: Scatola

Marca: join

Interfaccia di controllo: RJ12, Tasti fisici

Tipologia inverter: Off-Grid

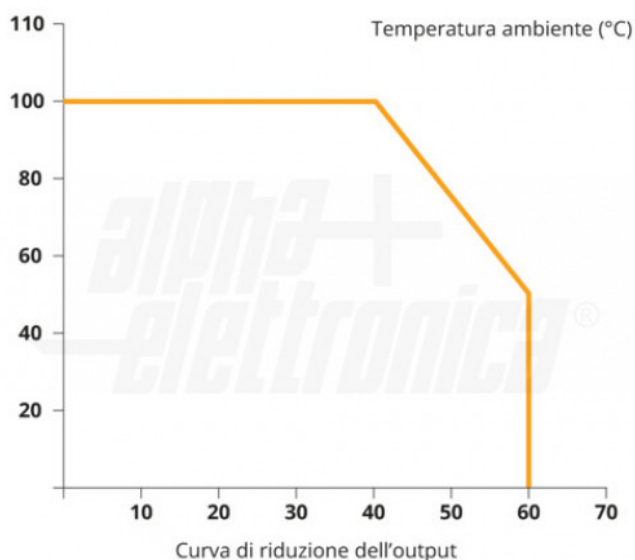
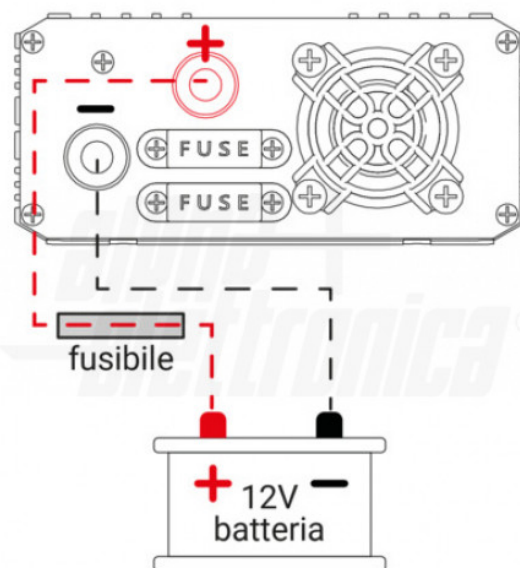
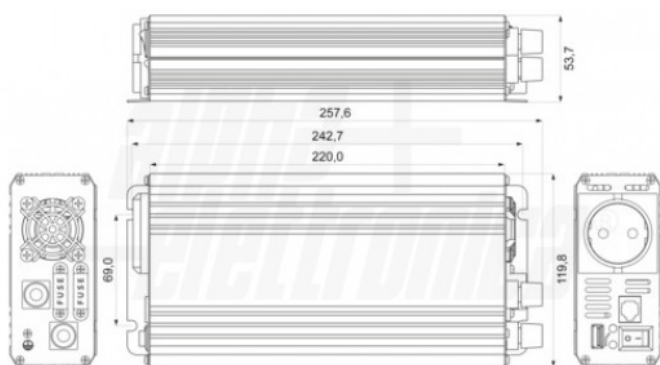
Classe ETIM: EC001747

Caratteristiche Operative

Temperatura di funzionamento: -10 / 40 °C

Umidità: 5 ÷ 90 %

Disegni Tecnici



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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

