

KSTA2000HS24

Part number: I102000HS24

Inverter dc-ac In 24Vdc 2000W onda sinusoidale pura



CAMPI DI APPLICAZIONE



VEICOLI IN MOVIMENTO

Installazione	Tower, A parete
Forma d'onda	Sinusoidale pura
Potenza (W)	2000
Potenza di spunto (W/s)	4000 / 1
Tensione ingresso DC	24 Vdc
Tensione uscita	230 Vac
Frequenza uscita (Hz)	50
Assorbimento a vuoto da batteria (A)	0,8
Distorsione armonica (%THD)	<3
Efficienza (%)	>90
Soft start	SI
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 +60
Rumore udibile ad 1m (dBA)	<45
Classe di protezione IP	IP20
Raffreddamento	Automatico forzato a velocità variabile
Contatti disponibili	ON/OFF remoto

Caricabatterie integrato	-
Segnalazioni	Anomalia, Uscita presente
Protezioni	Cortocircuito, Termica, Sottotensione, Sovratensione
Conessioni	Vite, USB 5Vdc 0,5A
Dotazioni standard	Cavi collegamenti batterie, Cavo ON/OFF remoto 1,5 mt
Conformità "E"	Si
Normative	EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 62040-1, EN 62109-1 , Direttiva (ECE) R10-05, EN 62109-2, EN 55032
Garanzia	2 Anni
Quantità confezione (Pz)	1
Altezza (mm)	86
Larghezza (mm)	169
Profondità (mm)	355
Peso (Kg)	3,8