

KSTA1000HS12C

Part number: I101000HS12C

Inverter dc-ac In 12Vdc 1000W onda sinusoidale pura con caricabatterie



CAMPI DI APPLICAZIONE



VEICOLI IN MOVIMENTO

Forma d'onda	Sinusoidale pura
Segnalazioni	-
Contatti disponibili	-
Rumore udibile ad 1m (dBA)	<62
Classe di protezione IP	IP20
Raffreddamento	Automatico forzato a velocità variabile
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 +40
Efficienza (%)	>95
Soft start	SI
Assorbimento a vuoto da batteria (A)	
Frequenza uscita (Hz)	50
Tensione uscita	230 Vac
Tensione ingresso DC	12 Vdc
Potenza (W)	1000
Potenza di spunto (W/s)	1500 / 5
Installazione	Tower, A parete

Caricabatterie integrato	Si
Distorsione armonica (%THD)	<3
Protezioni	Cortocircuito
Conessioni	Vite, Plug-in
Dotazioni standard	Cavi collegamenti batterie, Cavo ON/OFF remoto 1,5 mt
Conformità "E"	-
Normative	EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 62040-1, EN 62109-1 , EN 62109-2, EN 55032
Garanzia	2 Anni
Quantità confezione (Pz)	1
Altezza (mm)	67
Larghezza (mm)	145
Profondità (mm)	415
Peso (Kg)	3,5