

Scheda dati

Specifiche



Easy-UPS SRVS 10 kVA

SRVS10KI

Price : 6.930,87 EUR

Panoramica

Presentazione	For small to medium businesses, Easy UPS 1 Ph On-Line provides essential power protection for unstable power conditions, ensuring consistent and reliable connectivity at the most critical moments.
Tempi di consegna	Solitamente disponibile subito

Presentazione

Potenza nominale in W	10000 W
Potenza nominale in VA	10000 VA
Output connector type	Collegamento fisso 3-wire (H N + E) 1
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V

Generale

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Redundant	No
Attrezzature fornite	Cavo RS-232 di segnalazione UPS base CD con software manuale utente cavo USB

Caratteristiche fisiche

Modalità di montaggio	Not rack-mountable
Altezza	68,5 cm
Larghezza	19 cm
Profondità	44,7 cm
Peso prodotto	65 kg
Colore	Nero

Ingresso

Main Input Voltage	230 V
---------------------------	-------

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l' idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Other Input Voltage	220 V 240 V
Limiti tensione in ingresso	110...300 V half load 176...300 V pieno carico
Number of input connectors	1 Collegamento fisso 3 fili (1F+N+T)
Frequenza di rete	40...70 Hz rilevamento automatico

Uscita

Maximum configurable power in VA	10000 VA
Potenza massima configurabile (watt)	10000 W
Frequenza di uscita (sync alla rete)	50/60 Hz +/- 3 Hz sync alla rete
Topologia	Double conversion online
Tipo di forma d'onda	Uscita sinusoidale
Rendimento	94 % (pieno carico)
Informazioni aggiuntive	Configurabile per tensione nominale in uscita a 220:230 o 240 V
Bypass type	Bypass interno (automatico e manuale)
Fattore di cresta	3:1

Conformità

Certificazioni prodotto	"CE"
Norme di riferimento	EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2

Condizioni ambientali

Livello acustico	58 dBA
Altitudine di funzionamento	0...3000 m
Temperatura ambiente operativa	0...40 °C
Temperatura di stoccaggio	-15...60 °C
Altitudine di stoccaggio	0...15000 m
Grado di protezione IP	IP20
Umidità relativa	0...95 % senza condensa
Umidità relativa di immagazzinamento	Senza condensa 0...95 %

Batterie e tempi di funzionamento

Tipo batteria	Batteria piombo-acido
Tensione batteria	192 V
Batterie preinstallate	0
Vani batteria vuoti	0
Tempo di ricarica tipico	3 H
Durata batteria	3...5 a
Potenza carica batterie (watt)	531 W rated

Comunicazioni & Gestione

Allarme udibile	Allarme con funzionamento a batteria, allarme batteria scarica distinto, allarme tono continuo in caso di sovraccarico
Pannello di controllo	Console di controllo e stato lcd multifunzione
Emergency Power Off (EPO)	Sì
Slot liberi	1

Protezione contro sovratensioni e Filtraggio

Energia sovratensioni nominale (Joule)	600 J
--	-------

Confezionamenti

Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	77,111 kg
Altezza imballo 1	91,008 cm
Larghezza imballo 1	32,004 cm
Lunghezza imballo 1	57,988 cm

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	2 anni con riparazione o sostituzione
----------	---------------------------------------