



Panoramica

Presentazione	UPS trifase 120 kVA caratterizzato dalla facilità di installazione, collegamento, uso e manutenzione, dotato di caratteristiche avanzate, solide specifiche elettriche e design compatto, per facilitare la continuità operativa. Questo UPS, ideale per Data Center di piccole e medie dimensioni e altre applicazioni aziendali critiche, è compatibile con EcoStruxure e garantisce la massima tranquillità grazie al monitoraggio e alla gestione da remoto basata sul cloud. È fornito senza batterie, per cui è facilmente personalizzabile in base all'autonomia necessaria. Include il servizio di Start-Up 5x8.
Tempi di consegna	Consegna standard entro 6 settimane

Presentazione

Tensione di ingresso	400 V 3 fasi
Tipo Prodotto	Uninterruptible power supply (UPS)
Altre tensioni di ingresso	380 V 415 V
Output voltage	400 V 3 fasi
Altre tensioni di uscita	380 V 415 V
Potenza nominale in W	120 KW
Potenza nominale in VA	120 KVA
Attrezzature fornite	Filtro polvere Guida di installazione Servizio di avvio
Gamma Prodotto	Easy UPS 3M

Batterie e tempi di funzionamento

Tipo batteria	Sistema di batterie esterno
Batterie preinstallate	0
Vani batteria vuoti	0

Caratteristiche fisiche

Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	130 Cm
Larghezza	50 Cm
Profondità	85 Cm
Peso Netto	193 Kg
USB compatible	Yes

Ingresso

Corrente di Ingresso massima per fase	207 A
Resistenza massima a corto circuiti (Icw)	10 KA
Distorsione armonica totale di ingresso	Meno del 3% con carico totale
Load power factor	Da 0,5 di anticipo a 0,5 di ritardo senza declassamento
Fattore di potenza (cos φ)	0,99
Limiti tensione in ingresso	342...477 V
Frequenza di rete	40...70 Hz

Uscita

Maximum configurable power in VA	120 KVA
Potenza massima configurabile (watt)	120 KW
Frequenza uscita	50 Hz sync alla rete 60 Hz sync alla rete
Distorsione armonica	Meno del 3%
THD tensione di uscita	< 3% linear load and < 5% non-linear load
Funzionamento in condizioni di sovraccarico	10 minuti al 125% e 60 secondi al 150%
Tolleranza tensione uscita	+/- 1 %
Topologia	Double conversion online
Tipo di forma d'onda	Uscita sinusoidale

Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
Umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...4921 ft
Temperatura Di Stoccaggio	-25...55 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 % senza condensa
Altitudine di stoccaggio	0...15240 M
Livello acustico	72 dBA
Dissipazione di calore	20473 Btu/H
Grado Di Protezione Ip	IP20

Comunicazioni & Gestione

Pannello di controllo	Interfaccia utente lcd con schermo tattile
-----------------------	--

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num. unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	150,000 Cm
Confezione 1: larghezza	97,500 Cm
Confezione 1: profondità	62,500 Cm
Peso imballo (Kg)	223,000 Kg

Sostenibilità dell'offerta

Potenziale di riciclabilità, in %	76
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	148 ton CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	2.1080412675084315
Impronta di carbonio della produzione	2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	0.08832316200029883
Impronta di carbonio della distribuzione	0.1 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	0.024958292406206777
Impronta di carbonio dell'installazione	0 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	148486.52332626024
Impronta di carbonio dell'uso	148 ton CO2 eq.

Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Impronta di carbonio di fine vita	0.5417148953922581
Impronta di carbonio di fine vita	0.5 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	Profilo Ambientale Del Prodotto
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	148489
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni EU RoHS Dichiarazione
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Numero SCIP	Bcc48c21-81f4-41e7-bf2b-336ef659ee43
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
Ritiro del prodotto	Si
WEEE Label	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	Riparazione onsite o sostituzione con avvio autorizzato in fabbrica della durata di 1 anno
----------	--

Product Life Status : **Commercializzato**