



Hauptmerkmale

Geräuschpegel	50 dBA
Battery curve	D
Batterietyp	Bleisäurebatterie
Bypass-Art	Integrierter bypass
Produktzertifizierungen	CE EAC
Scheitelfaktor	3:1
Curve equation	Efficiency
Curve load maximum	100 %
Curve X-axis maximum	100 %
Curve X-axis minimum	0 %
Curve X-axis title	Load
Curve X-axis units	Percentage
Curve Y-axis maximum	100 %
Curve Y-axis minimum	50 %
Curve Y-axis title	Efficiency
Curve Y-axis units	Percentage
Emergency power off	Ja
Extended runtime	1
Maximum configurable power in VA	1000 VA
Maximum configurable power in W	1000 W
Liquid value	0
Montagevariante	Rackmontiert mit Set
Einbauposition	Vertikal
Mounting preference	No preference
Number of battery filled slots	1
Number of battery free slots	0
Battery recharge time	3 H
Kabellänge	1,83 M
Tiefe	50,5 Cm
Freie Steckplätze	0
Höhe	8,5 Cm
Anzahl von Kabeln	1
Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Nettogewicht	21 Kg

Nennleistung in VA	1000 VA
Nennleistung in W	1000 W
Surge energy rate	432 J
Number of tare power	16 W
Breite	43,2 Cm
Nummer der Rack-Einheit	2U
Aufstellungshöhe	0 - 10000 ft
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Batterielebensdauer	3...5 Jahre
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...50 °C
Aufbewahrungshöhe	0,00...15240,00 M
UPS size	S
UPS type	Online-Doppelwandlung
Wave type	Sinuswelle
Graph display	1
Redundant	No
Show note OP temperature	No
Two post mountable	0
USB-kompatibel	Yes
Farbe	Schwarz
Eingangsspannung	230 V
Eingangsspannungsgrenzen	50...150 V 40% load 80...150 V
Schutzart (IP)	IP20
Battery charger power	97 W rated
Nb of power socket outlets	6 IEC 60320 C13
Netzwerkfrequenz	40-70 Hz Auto-Erfassung
Output voltage	230 V
Plug standard	BS1363A Britisch IEC 60320 C14 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Gelieferte Ausrüstung	CD mit Software Kabelsatz für Kommunikationsbus Dokumentations-CD Installationsanleitung Rackmontage-Hardware Rack-Montagehalterungen Rackmontierte Trageschienen USB-Kabel Garantiekarte
Relative Feuchtigkeit	0...95 % nicht kondensierend
Battery option	SRT48RMBP 1 879 VAh SRT48RMBP 2 1465 VAh SRT48RMBP 3 2051 VAh SRT48RMBP 4 2637 VAh SRT48RMBP 5 3223 VAh SRT48RMBP 6 3809 VAh SRT48RMBP 8 4981 VAh SRT48RMBP 10 6153 VAh
Battery power in VAh	293 VAh runtime
Outputvolt_other	220 V 240 V
Additional specification	High density
Oberschwingungen	Weniger als 2 %

Montage

Wärmeableitung	317 Btu/H
----------------	-----------

Ausgang

Output frequency	50/60 Hz +/- 3 Hz synchronisiert
------------------	----------------------------------

Kommunikation & Management

Control panel	Multifunktionelle lcd-status- und steuerkonsole
Alarm	Akustische und optische alarmmeldungen nach schweregrad

Verpackungseinheiten

Gewicht VPE1	29,6 Kg
Höhe VPE1	24,6 Cm
Breite VPE1	59,4 Cm
Länge VPE1	74,9 Cm
Inhaltsmenge VPE3	12

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	3 Jahre Reparatur oder Ersatz (außer Batterie) und 2 Jahre für Batterien
----------	--

Product Life Status : **Lieferbar**