

INGRESSO

USCITA

PROTEZIONI

BATTERIE

GENERALI

<b>Modello</b>	<b>RPT-2000 LCD</b>
Potenza (VA/W)	2000/1200
Tensione Nominale	100V / 110V / 120V ±25% 220V / 230V / 240V ±25%
Frequenza	50Hz / 60Hz ±10% con selezione automatica
Tensione (da Batteria)	100V / 110V / 120V ±5% 220V / 230V / 240V ±5%
AVR	AVR con 1 livello boost e 1 livello buck
Frequenza (da Batteria)	50Hz / 60Hz ±1%
Forma d'onda	Pseudo Sinusoidale
Prese	Standard IEC*3
Tempo di Trasferimento	da 2 a 4 millisecondi
Sovraccarico	L'UPS si spegnerà automaticamente se il sovraccarico supera il 110% della potenza nominale per 60 secondi; 130% per 3 secondi.
Ingresso	Fusibile
Telecomunicazione	RJ45*2
Allarmi	L'allarme suona per: funzionamento da batteria, batteria scarica, guasto al caricamento della batteria, sovraccarico.
Tipo	VRLA AGM al piombo senza manutenzione
Tempo di Ricarica	3-4 ore per 90%
Numero Batterie	12V 9Ah*2
Protezioni	Diagnosi automatica, protezione da scarica profonda e corto circuito e con fusibile.
Dimensioni (P*L*H)	360*146*160mm
Peso Netto	11.1kg
Display	LCD
Comunicazione	USB B-type
Rumorosità	< 40dBA a 1m
Condizioni Ambientali	Massima altitudine: 2000m, da 0 a 40°C, da 0 a 95% umidità (senza condensa)