

DP3600R



Gruppo di continuità On-Line Doppia Conversione, cosfi 0,9, potenza 3600VA / 3240W, installazione TOWER/RACK 19". Il fattore di potenza 0,9 unito alla tecnologia DSP (Digital Signal Processor) offre elevata potenza ed efficienza in uscita verso tutti i carichi protetti. Display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione d'ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico, porte di comunicazione USB ed RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spengimento.

SCHEDA TECNICA

Codice	DP3600R
Potenza Nominale	3600VA / 3240W
Tipologia	On-line doppia conversione monofase, posizionamento tower o rack 19" 2U.
Conessioni Ingresso	1 x IEC
Conessioni Uscita	8x IEC
Comunicazione	RS232, USB
Display	LCD
Tensione batteria in ingresso	48VDC
Batteria interna	n.6 batterie 12V/9AH al piombo ermetico senza manutenzione
Autonomia	Autonomia Tipica 10 min
Temperatura di lavoro	0°C ~ 40°C (escluso batterie)
Temperatura di immagazzinamento	-15°C ~ 40°C (escluso batterie)
Dimensioni (LxPxH)	438 x 630 x 88 mm