## **VDP2400**





Gruppo di continuit On-Line Doppia Conversione senza trasformatore, cosf 0,7, potenza 2400VA / 1680W. Il fattore di potenza 0,7 unito alla tecnologia DSP (Digital Signal Processor) offre elevata potenza ed efficienza in uscita versotutti i carichi protetti. Display LCD grafico multifunzione, ampia tolleranza tensione di ingresso, sistema di ricarica batterie gestito a microprocessore, bypass statico, porte di comunicazione USB ed RS232 per il controllo e la programmazione di accensione/spegnimento.

## SCHEDA TECNICA

Codice	VDP2400
Potenza Nominale	2400VA / 1680W
Tipologia	On-line doppia conversione monofase
Connessioni Ingresso	1 x IEC
Connessioni Uscita	4 x IEC
Comunicazione	RS232, USB
Display	LCD
Sovraccarico	110% solo allarme acustico, 110-130% per 30
	s, >130% per 100 ms
Tensione batteria in ingresso	48VDC
Batteria interna	n.4 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)	145 x 397 x 220 mm