



UPS Yellow Evo G2 6000RT

Gli UPS serie YELLOW EVO G2 6000RT sono gruppi di continuità in versione Rack/Tower con Ingresso e Uscita monofase e fattore di potenza 10 (6.000Va/6000W), il più alto sul mercato. Offrono tutti i vantaggi della tecnologia on-line doppia conversione per garantire la massima protezione di carichi sensibili come workstation e soprattutto server preservandoli da qualsiasi problema di alimentazione. Dimensioni compatte, flessibilità di montaggio (installabili sia in rack che come tower) e possibilità di monitoraggio da remoto sono le caratteristiche principali di questa nuova serie di UPS.

SPECIFICHE PRODOTTO

UPS YELLOW EVO G2 6000RT	
	CAPACITÀ
VA/W	6000VA/6000W
	INGRESSO
Range Tensione	110~276V _{AC}
Range Frequenza	40-70Hz
Fase	Monofase + terra
Distorsione Corrente (THDi)	<3% a pieno carico
	USCITA
Fattore di Potenza (PF)	1
Tensione Nominale	220/230/240V _{AC}
Regolazione Tensione	± 1 %
Range Frequenza (Battery M.)	50/60 ± 0.05 Hz
Corrente di cresta	3:1
Distorsione Tensione (THDv)	<1% a carico lineare, <5% a carico non lineare
Forma D'Onda	Sinusoidale pura
Paralleli	Fino a 3 Unità
	EFFICIENZA
Modalità Inverter	95%
Modalità Batteria	92%
ECO Mode	98%
	BATTERIA
Tipo	Ermetiche sigillate al piombo
Numero Batterie interne	20
Tensione Batterie	240V _{DC}
Backup Time (a 80% del carico)	12min
Tempo Ricarica (fino al 90%)	5h

Corrente di ricarica	12A (0~12A)
TRANSFER TIME	
Battery Mode ↔ Inverter Mode	0ms
Inverter Mode ↔ Bypass Mode	0ms
ECO Mode ↔ Battery Mode	10ms
DISPLAY	
LCD	
ALLARMI SONORI	
Sì	
DIMENSIONI	
(LxHxP) mm	438 x 86,2 (2U) x 573 (UPS) 438 x 129 (3U) x 593 (battery box)
AMBIENTE	
Temperatura di lavoro	0~40°C
Rumore	<45dB a carico tipico
INTERFACCE	
RS232/USB	Sì
Slot esterno	Sì
EPO (Emergency Power Off)	Sì

PARTICOLARI PRODOTTO



RICHIEDI INFORMAZIONI

Hai dubbi o perplessità sul prodotto? Scrivi a web@sce.it