



## UPS Yellow Evo G2 10000

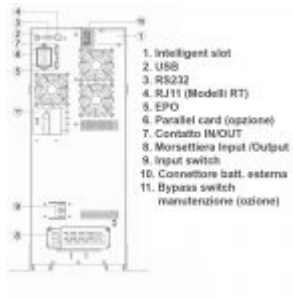
Gli UPS serie YELLOW EVO G2 sono gruppi di continuità in versione Tower e/o Rack con Ingresso e Uscita monofase. Offrono tutti i vantaggi della tecnologia on-line doppia conversione per garantire la massima protezione di carichi sensibili come workstation e server preservandoli da qualsiasi problema di alimentazione. Sono caratterizzati da alta efficienza (PF 10) e da dimensioni contenute.

## SPECIFICHE PRODOTTO

UPS YELLOW EVO G2 10000	
<b>POTENZA</b>	
VA/W	10.000VA/10.000W
<b>INGRESSO</b>	
Fase	Monofase + terra
Tensione	220/230/240
Frequenza	40-70Hz
Fattore di potenza	> = 0,99
<b>USCITA</b>	
Fase	Monofase + terra
Tensione	220/230/240
Forma d'onda	Sinusoidale
Distorsione armonica	THD<= 2% carico lineare, THD<= 6% non lineare
Frequenza	46-54Hz / 56-64Hz Sincronizzata
Fattore di cresta	50/60 ±0.05Hz Da batteria
Prese	3:1 max
	Morsettieria
<b>TEMPO TRASFERIMENTO</b>	
Assenza rete	Zero
Inverter / Bypass	4ms
ECO / Inverter	<10ms
<b>EFFICIENZA</b>	
Da rete	>98%
Da batteria	>93%
<b>BATTERIA</b>	
Tipo	Pb sigillate 12V
Autonomie Standard*	/10
Carica	6 ore al 90%
<b>SOVRACCARICO</b>	
Da Rete	10min @ 105%-125%
Da batteria	30s @ 125%-150%
<b>INDICAZIONI</b>	
Display LCD	Indica lo stato di funzionamento e i parametri dell'UPS
<b>ALLARMI SONORI</b>	
Da batteria	Beep ogni 4s
Batteria scarica	Beep ogni secondo
Sovraccarico	Beep 2 volte ogni secondo
Avaria	Beep continuo
<b>DIMENSIONI</b>	
(LxPxH) mm	225x452x589
<b>PESO</b>	
Peso netto	75kg

	AMBIENTE
Temperature	0-40°C / 20-90%
Rumore	<50dB @ 1m
	INTERFACCIA
USB (opz RS232)	Windows, MAC (Linux, IBM Aix, Sun Solaris, FreeBSD)
Opzione slot	Interno: SNMP / AS400
	SOFTWARE
Incluso	WinPower, UPS Monitor & PC Shutdown
	EMERGENCY POWER OFF
Epo	Incluso
	PROTEZIONI
Di serie	Sovraccarico, cortocircuito, sovratemperatura
	VERSIONI RACK
(LxPxH) mm	N/A

## PARTICOLARI PRODOTTO



## RICHIEDI INFORMAZIONI

Hai dubbi o perplessità sul prodotto? Scrivi a [web@sce.it](mailto:web@sce.it)