



UPS Green Evo

I nuovi UPS on-line doppia conversione serie GREEN EVO sono caratterizzati da ingresso trifase e uscita monofase e da un PF 0.9 per garantire le massime performance e la protezione più efficace dei carichi collegati.

SPECIFICHE PRODOTTO

| | UPS GREEN EVO/C 10000 | UPS GREEN EVO 10000 | UPS GREEN EVO 15000 | UPS GREEN EVO 20000 |
|----------------------|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| | POTENZA | | | |
| VA/W | 10.000VA/9.000W | 10.000VA/9.000W | 15.000VA/13.500W | 20.000VA/18.000W |
| | INGRESSO | | | |
| Fase | Trifase + terra | | | |
| Tensione | 190-478 (Dipende dal carico) | | | |
| Frequenza | 45~55Hz / 54~66Hz | | | |
| Fattore di potenza | > 0.99 | | | |
| | USCITA | | | |
| Fase | Monofase + terra | | | |
| Tensione | 208/220/230/240 Vac | | | |
| Forma d'onda | Sinusoidale | | | |
| Distorsione armonica | THD<= 2% carico lineare, THD<= 5% non lineare | | | |
| Frequenza | 45~55Hz / 54~66Hz Sincronizzata | | | |
| | 50/60 ±0.05Hz Da batteria | | | |
| Fattore di cresta | 3:1 max | | | |
| Prese | | | Morsettiera | |
| | TEMPO TRASFERIMENTO | | | |
| Assenza rete | Zero | | | |
| Inverter / Bypass | 4ms | | | |
| ECO / Inverter | <10ms | | | |
| | EFFICIENZA | | | |
| Da rete | 94% (>98% in Eco Mode) | | | |
| Da batteria | 93% | | | |

| BATTERIA | | | | |
|---------------------|---|---------------|---------------|----------|
| Tipo | Pb sigillate 12V | | | |
| Autonomie Standard* | /9 | /13, /20, /30 | /10, /20, /30 | /10, /20 |
| Carica | 6 ore al 90% | | | |
| SOVRACCARICO | | | | |
| Da Rete | 30s @ 110%~130% | | | |
| Da batteria | 5s @ 130%~150% | | | |
| INDICAZIONI | | | | |
| Display LCD | Indica lo stato di funzionamento e i parametri dell'UPS | | | |
| ALLARMI SONORI | | | | |
| Da batteria | Beep ogni 4s | | | |
| Batteria scarica | Beep ogni secondo | | | |
| Sovraccarico | Beep 2 volte ogni secondo | | | |
| Avaria | Beep continuo | | | |
| DIMENSIONI | | | | |
| (LxPxH) mm | 260x550x708 | 350x650x890 | | |
| PESO | | | | |
| Peso netto | 120kg | 135kg | 145kg | 190kg |
| AMBIENTE | | | | |
| Temperature | 0~40°C / 20~90% | | | |
| Rumore | <55dB @ 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 | | | |