

Alimentatore Switching 27.6V 140W 5A con funzione UPS e caricabatterie



8055323214384

Codice **964102**
Modello **S140UPS-24**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di ingresso	176 - 264V AC - 47 - 63Hz
Corrente di spunto a pieno carico	40A - 230V AC a pieno carico collegato
Tempo di Hold UP	20ms a 230V AC a pieno carico
Tensione e corrente di uscita	27.6V DC / 5A max
Corrente di carica della batteria	1A
Tolleranza	±1%
Ripple e rumori R/N	280mV
Efficienza	80%
Regolazione di uscita	±5%
Protezione contro il sovraccarico	105 - 150% della corrente massima
Temperatura di stoccaggio	Da -20°C a 70°C
Temperatura di lavoro	Da 0°C a 40°C
Umidità di lavoro	Dal 5% al 90% di RH non condensata
Standard di sicurezza	EN60950
Standard EMC	EN55022 Classe B
Isolamento	IP-OP: 1.5KVAC/min; IP-FG: 1.5KVAC/min; OP-FG:0.5KVAC/min
MTBF	350000 ore a 25°C
Peso	0.9 Kg
Dimensioni	199x111x51mm