

Alimentation de table avec Back-up de Batterie et hébergement radio

Équipements conçues en **technologie à découpage** en obtenant une haute efficacité avec la réduction des dimensions et le poids

Tous les modèles de la série BCC sont composés de matériaux durables et de haute qualité favorisant l'obtention d'une excellente performance.



Propriétés

- △ "Easy Mode"
- △ Chargeur Constant
- △ Compatibilité Batteries Pb
- △ Hébergement radio (multimarque)
- △ Protection à la sortie
 - Surcharge
 - Surtension
 - Court circuit
- △ 3 années de garantie

Spécifications Techniques

MODÈLE	GEM1330	GEM2410	GEM2420	GEM4810
Puissance W	390W	240W	480W	480W
ENTRÉE				
Tension	190 ~ 240 VAC			
Fréquence	50/60Hz			
SORTIE				
Tension	13.5VCC	24VCC	24VCC	48VCC
Intensité	30A	10A	20A	10A
Régulation	Charge: 0,5% Réseau: 0,4%			
Ondulation	<150mV RMS			
PROTECTIONS				
Protection d'entrée	Fusible 5x20 Type F			
Surcharge	Oui			
Court-circuit	Oui			
Limitation de courant	Oui			
Surtension	Oui			
Inversion batteries	Oui			
Isolement galvanique	Oui			
Rigidité Diélectrique	I/P-O/P 2KVCC: I/P-FG 1,5KVCC 1minute			
ENVIRONNEMENT				
Température de travaille	-15°C ~ +40°C			
Température de stockage	-20°C ~ +60°C			
Humidité	20 ~ 90% sans condensation			
Réfrigération	Conventionnel			
NORMES				
EMI	Conforme EN55011, EN55022			
Sécurité	EN60950-1, UL60950-1			
Immunité	Conforme EN61000-4			
Environnement	RoHS, CE			
COFFRET				
Protection du coffret	IP 20			
Poids Kg	4 Kg			
Dimensions (Long x Haute x Fond) mm	185x170x245 mm			

*Sur demande est possible de varier les tensions d'entrée et de sortie et ainsi la puissance. De la même façon incorporer d'autres protections ou contrôles et alarmes.