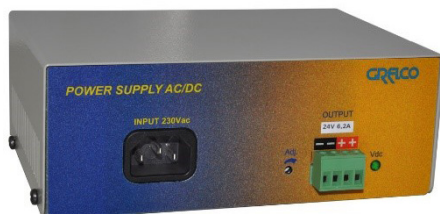


Alimentations électriques CA/CC de table

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 GT sont composés de matériaux durables et de haute qualité favorisant l'obtention d'une excellente performance.



Propriétés

- △ « Easy mode »
- △ Marge de tension réglable
- △ LED voyant de sortie
- △ Limitation du pic d'entrée
- △ Haute stabilité en charge
- △ Protection de Sortie
 - Surcharge
 - Surtension
 - Court-circuit
- △ 3 années de garantie

Spécifications Techniques

MODÈLE	GT06003	GT09005	GT06012	GT15012	GT06024	GT15024	GT06048	GT15048
Puissance W	60W	90W	60W	150W	60W	150W	60W	150W
ENTRÉE								
Gamme de Tension	190 ~ 240 VCA							
Fréquence	43Hz ~ 63Hz							
Courant de démarrage	<16A à 230VCA en froid							
SORTIE								
Tension	3.3VDC	5VDC	12VCC		24VCC		48VCC	
Marge de tension	3 ~ 3.5	4.8 ~ 6.2	12 ~ 15		24 ~ 29		48 ~ 58	
Intensité	18A	18A	5A	12,5A	2,5A	6,25A	1,25	3A
Régulation	Charge: <1% Réseau: 0,2%							
Efficience			80%		82%		85%	
PROTECTIONS								
Protection d'entrée	Fusible 5x20 Type F							
Surcharge	Oui							
Court-circuit	Oui							
Limitation de courant	Oui							
Surtension	Oui							
Rigidité diélectrique	I/P-O/P 2KVCC: I/P-FG 1,5KVCC 1minute							
ENVIRONNEMENT								
Température de travaille	-15°C ~ +50°C (jusqu'à 70°C a 50% charge)							
Temperatura de stockage	-25°C ~ +70°C							
Humidité	20 ~ 90% sens 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	60W = 0,8Kg ; 150W = 1,2Kg							
Dimensions (Long x Haute x Fond) mm	175x65x118mm							

*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.