

Alimentation Réglable Série G283



Alimentation de Laboratoire

Équipements conçues en **technologie linéaire** de grande stabilité de charge et faible bruit à la sortie.

Tous les modèles de la série G283 sont composés de matériaux durables et de haute qualité favorisant l'obtention d'une excellente performance.





G283DV G283DVSF

Propriétés

- △ Ample tension de sortie
- △ Easy mode
- Δ Deux instruments de mésure montrent la tension et intensité
- △ Indicateur limitation de courant LED rouge
- △ Indicateur LED Vert
- △ Protection de Sortie
 - -Surcharge
 - -Surtension
 - -Court-circuit
- △ 3 années de garantie

Spécifications Téchniques

MODÈLE	G283DV	G283DVSF
Puissance W	90W	105W
ENTRÉE		
Tension	230VCA	
Rang tension	207 ~ 253	
SORTIE		
Rang tension	0 ~ 28,8VVC	0 ~ 28,8VVC
Intensité	0-3A	0-3A
Regulation de ligne 0-100%	<10mV	
Regulation de réseau ±10%	<10mV	
Ondulation	<5mVrms	
Sortie additionnel		5VCC 1A / ±15VCC ±0,5A
INSTRUMENTS		
Resolution Voltimetre digital 31/2	100mV	
Erreur de mésure du voltimetre	±200mV	
Resuolution Amperimetre digital 31/2	10mA	
Erreur de mésure du amperimetre	±20mA	
PROTECTIONS		
Protection d'entrée	Fusible 5x20mm type F	
Surcharge	Oui	
Court-circuit	Oui	
Contre polarité d'inversion	Oui	
Isolement Galvanique	Oui	
ENVIRONNEMENT		
Température de travaille	-23°C ~ +80°C	
Temperatura de stockage	-30°C ∼ +70°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	4Kg	4Kg
Dimensions (Long x Haute x Fond) mm	265x115x190 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.