

Alimentation stabilisée

2 gammes : 0 - 30V / 0 - 10A ou 0 - 60V / 0 - 5A

Performances

- Sortie 0-30 V, 0-10 A ou 0-60 V, 0-5 A
- Faible ondulation et bruit très réduit
- Excellente caractéristique de régulation
- Fonctionnement tension constante et courant constant
- Affichage à LED, très lumineux - 4 digits, 2 couleurs
- Indication du mode (CC ou CV) par LED
- Rappel du dernier réglage à la mise sous tension
- Réglage très précis de la tension et du courant (double vernier)
- Interface RS-232 et logiciel d'émulation de face avant
- Sortie flottante (isolée)
- Protection contre les surcharges
- Protection contre les inversions de polarité



Caractéristiques Techniques

BK1747

Spécifications

Gamme 1	0 - 60V / 0 - 5A
Gamme 2	0 - 30V / 0 - 10A

Régulation en fonction de la charge

- tension de sortie	$\pm(0,01\% + 5\text{mV})$
- courant de sortie	$\pm(0,2\% + 3\text{mA})$

Régulation en fonction des variations secteur

- tension de sortie	$\pm(0,01\% + 3\text{mV})$
- courant de sortie	$\pm(0,2\% + 3\text{mA})$

Ondulation et bruit (20Hz à 20MHz)

- tension de sortie	1mVeff. typique
- courant de sortie	< 3mAeff. typique

Temps de recouvrement

< 100 μ s

Affichage

4 digits

- résolution

10mV et 1mA/10mA

- précision en tension

$\pm(0,5\% + 5\text{dgt})$

- précision en courant

$\pm(0,5\% + 5\text{dgt})$

Caractéristiques générales

Température d'utilisation	0°C à 40°C (HR<75%)
Température de stockage	-15°C à 70°C (HR<85%)
Affichage	LED, 4 digits vert pour la tension, rouge pour le courant
Alimentation	230V 50-60Hz (P<560VA)
Dimensions	273 x 153 x 356mm
Masse	13,7kg
Sécurité (secteur) IEC1010	catégorie II

Livré avec : cordon secteur, manuel (CD-ROM), cordon RS-232

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT BK1747F00



Partenaire Distributeur



testoon.com
Le site internet de la mesure

99, rue Béranger
92320 Chatillon
Tel : 01 71 16 17 00
Fax : 01 71 16 17 03
www.testoon.com