

# Sefram

# BK 2706B

## Multimètre numérique 2000 points

Visitez notre  
site Web

<http://www.sefram.fr>

### Complet, compact et robuste

#### Caractéristiques

- Mesure des tensions jusqu'à 750V AC et 1000V DC
- Mesure des courants jusqu'à 200mA AC et DC
- Mesure de fréquence et capacité
- Mesure de température (thermocouple K)
- Mesure de résistance jusqu'à 20Mohms
- Test de continuité avec buzzer
- Indication sonore de cordons mal positionnés
- Afficheur LCD rétroéclairé



BK2706B

#### Spécifications

Tensions continues	
Gammes	200mV à 1000V
Précision de base	$\pm(0,5\% + 1\text{dgt})$
Résolution	0,1mV à 1V
Tensions alternatives	
Gammes	200mV à 750V
Résolution	1mV à 1V
Précision de base	$\pm(1,2\% + 5\text{dgt})$
Bande passante	50Hz à 500Hz
Courants continus	
Gammes	200 $\mu$ A, 20mA, 200mA
Précision de base	$\pm(1\% + 1\text{dgt})$
Résolution	0,1A à 0,1mA
Protection	par fusible
Courants alternatifs	
Gammes	200 $\mu$ A, 20mA, 200mA
Résolution	0,1A à 0,1mA
Précision de base	$\pm(1,5\% + 5\text{dgt})$
Bande passante	50Hz à 500Hz
Protection	par fusible
Résistance	
Gammes	200ohms à 20Mohms
Précision de base	$\pm(1\% + 4\text{dgt})$
Test de continuité	oui, avec buzzer ( $R < 100$ ohms)
Test diode	oui, sous 1 mA
Fonction	Hold, MIN/MAX
Fréquences	
Gammes	10Hz à 40kHz
Précision de base	$\pm(0,1\% + 3\text{dgt})$
Protection	500Veff. Ou DC
Sensibilité	3,5Veff. Typique

#### Spécifications

Mesures de capacité	
Gammes	200 $\mu$ F à 20mF
Résolution	0,1 $\mu$ F
Précision de base	$\pm(4\% + 10\text{dgt})$
Tension de test	< 3.0V
Mesures de température	
Type de thermocouple	K
Gammes	-35°C à 750°C (-30°F à 1400°F)
Résolution	0,1°C ou 0,1°F
Précision	$\pm(1\% + 1^\circ\text{C})$ de 0°C à 400°C $\pm(3,0\% + 3^\circ\text{C})$ de -35°C à 0°C et de 401°C à 750°C $\pm(1\% + 2^\circ\text{F})$ de -4°F à 750°F $\pm(3\% + 6^\circ\text{F})$ de -30°F à -4°F et de 751°F à 1400°F
Caractéristiques générales	
Afficheur	Type LCD, rétroéclairé
Affichage	3 digits 1/2, 1999 points
Cadence de mesure	2,5 mesures/s
Arrêt automatique	après 25mn
Température d'utilisation	0°C à 50°C
Température de stockage	-20°C à 60°C (sans pile)
Protection	électronique ou fusibles suivant calibres
Sécurité	600V - CAT III et 1000V CAT II
Alimentation	1 pile 9V - 6F22
Autonomie	150h typique (avec pile alcaline)
Dimensions	165 x 78 x 43mm
Masse	285g

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FTBK2706BF00

## Sefram

INSTRUMENTS & SYSTEMES



32, rue Edouard Martel • B.P. 55 • 42009 - St Etienne cedex 2

0.15€ TTC/mn  
0 825 56 50 50

Fax. +33 (0).4.77.57.23.23

Web : [www.sefram.fr](http://www.sefram.fr) • e-mail : [sales@sefram.fr](mailto:sales@sefram.fr)

#### Partenaire Distributeur