

Sefram

Visitez notre
site Web

<http://www.sefram.fr>

SEFRAM 7326 / 7327

Multimètres numériques 6000 points TRMS AC

Complets, compacts et robustes Les fonctions essentielles, sans compromis sur la sécurité

Caractéristiques

- **TRMS AC** en tension et courant
- **6000 points** de mesure
- Mesure des tensions jusqu'à **1000V AC et DC**
- Mesure des courants jusqu'à **10A AC et DC**
- Mesure de fréquence et capacité
- Mesure de température (sur 7327)
- Mesure de résistance jusqu'à 40Mohms
- Test de continuité avec buzzer
- **Détecteur de tension sans contact**
- Fonctions **Peak-Hold**, et Smart-Hold



Spécifications		SEFRAM 7326 / 7327		SEFRAM 7326 / 7327	
Tensions continues				Fréquences	
Gammes	60mV, 600mV, 6V, 60V, 600V, 1000V			Gammes	6kHz, 60kHz et 100kHz
Précision de base	±(0,5% + 2dgt)			Précision de base	±(0,1% + 2dgt)
Résolution	0,01mV à 1V			Sensibilité	8Veff. Typique
Tensions alternatives (TRMS AC)				Mesures de capacité	
Gammes	60mV, 600mV, 6V, 60V, 600V, 1000V			Gammes	10nF à 10mF en 7 gammes
Résolution	0,01mV à 1V			Résolution	1pF à 1µF
Précision de base	±(1% + 5dgt)			Précision de base	±(1,9% + 8dgt)
Bande passante	45Hz à 500Hz			Protection	600Veff.
Courants continus				Peak-Hold	
Gammes	6A et 10A			Temps de réponse	250µs (AC) et 50ms (DC)
Précision de base	±(1% + 2dgt)			Précision de base	±200 digits
Résolution	1mA et 10mA			Température (sur 7327 uniquement)	
Protection	par fusible 11A			Gammes	-40°C à +400°C
Courants alternatifs (TRMS AC)				Résolution	0,1°C
Gammes	6A et 10A			Précision de base	±(1% + 2°C)
Résolution	1mA et 10mA			Spécifications générales	
Précision de base	±(1,5% + 5dgt)			Afficheur	Type LCD
Bande passante	45Hz à 500Hz			Affichage	3 digits 3/4, 5999 points
Protection	par fusible 11A			Cadence de mesure	3 mesures/s
Résistance				Température d'utilisation	0°C à 40°C
Gammes	600 ohms à 40Mohms en 6 gammes			Température de stockage	-10°C à 60°C
Précision de base	±(0,8% + 2dgt)			Protection	électronique et fusible pour les courants
Protection	1000V AC ou DC			Sécurité	600V - CAT III et 1000V CAT II
Test de continuité	oui, avec buzzer (seuil à 30 ohms)			Alimentation	2 piles 1,5V - AAA
Test diode	oui, ±(1% + 3dgt) sous 400µA			Autonomie	150h typique (piles alcalines)
Détecteur de tension	oui, sans contact (80V à 1000V)			Dimensions	74 x 156 x 44mm
Fonctions	Peak-Hold, Hold, arrêt automatique			Masse	320g

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT7326-27F00



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 • e-mail : sales@sefram.fr

Partenaire Distributeur

