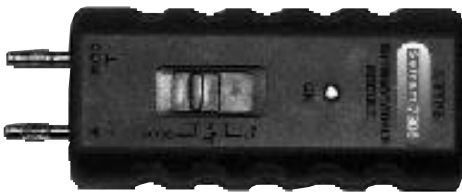


Le multimètre  
IDÉAL pour  
vos mesures  
sur le TERRAIN.

**SEFRAM  
7305**



**SEFRAM  
7301**



**SEFRAM 7301**

Gammes de courant	0,1 à 300 A AC RMS
Tension de sortie	1 mV <sub>AC</sub> / 0,1 A <sub>AC</sub>
Précision	• 50Hz - 60 Hz ± (1,9% + 0,5 A)
	• 40Hz - 400Hz ± (3,9% + 1 A)
Ouverture des mâchoires	30 mm max.
Sécurité CEI 1010	Cat. II, 600V
Temp. de fonctionnement	0 °C à 50°C
Dimensions	72 x 102 x 36 mm
Poids	150 g
Garantie	3 ans



**SEFRAM  
7300**

**SEFRAM 7305**

Gammes	-50 °C à 1000 °C
Unités	°C ou °F
Entrée	Thermocouple type K
Sortie pour Multimètre	1 mVDC par °C ou °F
Précision	-50°C à -20°C ± (2% + 2°C)
	-20°C à 350 °C ± (0,5% + 2°C)
	350°C à 500 °C ± (2% + 2 °C)
	500°C à 1000 °C ± (2,9% + 2°C)
Alimentation	1 x 9 V (6F22)
Temp. de fonctionnement	0 °C à 50 °C
Dimensions	122 x 46 x 30 mm
Utilisable	avec tout multimètre

Tous les modèles SEFRAM 7305 sont livrés avec une sonde filaire (ST 305) et un manuel.

**ACCESSOIRES EN OPTION - SEFRAM 7305**

REF.	DENOMINATION	APPLICATION	GAMME
ST 301	Sonde aiguille	Pour liquides et gaz	-196°C à 800°C
ST 302	Sonde air	Pour air et gaz	-196°C à 500°C
ST 303	Sonde de surface	Pour surfaces plates ou convexes	0 °C à 400°C
ST 304	Sonde aiguille	Pour industrie agro alimentaire	-196°C à 800°C
ST 305	Sonde filaire	Utilisation générale	-40°C à 204°C

**SEFRAM 7302**

**Kit complet**

Contenu du kit :

- Sacoche
- Multimètre SEFRAM 7300
- Pince SEFRAM 7301
- Pointes de touche
- Cordons de mesure
- Pince croco

**SEFRAM 7300**

<b>VDC</b>	Gammes	320 mV à 600 V (5 cal.)
	Précision de base	± (0,7% + 2d)
	Impédance d'entrée	10 M
<b>VAC</b>	Gammes	3,2 V à 600V (4 cal.)
	Précision (40-500 Hz)	± (1,7% + 5d)
	Impédance d'entrée	10 M // <100 pF
<b>Résistance</b>	Gammes	320 à 30 M (6 cal.)
	Précision de base	± (1,0% + 2d)
<b>Continuité</b>	Seuil de détection	20 , avec beeper 2 kHz
<b>Diode</b>	Tension circuit ouvert	3,3 V max.

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Nombre de points	3200 (bargraph: 65 segments)
Cadence de mesure	2/sec; 12/sec. (bargraph)
Alimentation	2 x 1,5 V (LR03)
Arrêt automatique	oui
Autonomie	800 h.
Sécurité CEI 1010	Cat. II, 600 V
Dimensions & poids	145 x 42 x 24 mm, 120 g
Garantie	3 ans

Tous les multimètres SEFRAM 7300 sont livrés avec un jeu de cordons de mesure, des piles, un étui de transport et une notice d'utilisation.

**ACCESSOIRES EN OPTION - SEFRAM 7300**

- SA 100- Jeu de cordons pointes de touche 4 mm/ Ban. Dte
- SA 105- Jeu de cordons Ban. dte/ Ban. dte
- SA 110- Jeu de pinces croco. (4 mm)
- SA 115- Jeu de pointes de touche (4 mm)
- SA 120- Jeu de grappe-fils Maxigrabber (4 mm)
- SC500 - Sacoche de transport
- SEFRAM 7301 - Pince de courant
- SEFRAM 7305 - Module de température

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT730000F/97

**Sefram**



SEFRAM  
32, rue Edouard Martel - BP 55  
42009- St Etienne  
Tel. (33) 04.77.59.01.01 - Fax. (33) 04.77.57.23.23

**Distributeur Agréé**