

## Humidimètre à LED

**Simple et pratique, pour vos contrôles d'humidité des matériaux de construction.**

### Caractéristiques

- Indication claire: 3 couleurs selon degré d'humidité
- Bargraphe 48 LED
- Sonde déportée pour les mesures dans les endroits difficiles d'accès
- Simple d'utilisation
- Livré en sacoche, avec protection des pointes de mesure
- Sortie analogique pour enregistrement de données

### Caractéristiques Techniques SEFRAM 9861

#### Mesure de WME (Wood Moisture Equivalent)

Gammes	5% à 100%
Affichage verte	5% à 16%
Affichage jaune	17% à 21%
Affichage rouge	> 22%
Précision	± 1%

#### Sortie analogique

Gamme	10mV / %WME Amplitude max : 1V
Charge mini acceptable	250 ohms (min.)
Connecteur	jack 3,5mm

#### Caractéristiques générales

Afficheur	bargraphe à 48 LED, 3 couleurs selon valeur mesurée
Arrêt automatique	oui
Température d'utilisation	-20°C à 55°C (HR<70%)
Température de stockage	-20°C à 60°C (sans pile et HR<80%)
Alimentation	1 pile 9V - 6F22
Autonomie	150h typique (avec pile alcaline)
Dimensions	153 x 56 x 32 mm
Masse	145g

**Livré avec :** pile, manuel, couvercle de protection, sonde déportée avec câble de longueur 1m, sacoche de transport.



Sacoche de transport



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT9861F01

### Partenaire Distributeur



32, rue Edouard Martel - BP55- 42009 - St Etienne - cedex 2  
Tél. +33 (0) 4.77.59.01.01  
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)