



## Messgeräte für physikalische Grössen Instruments de mesure des dimensions physique

### EFT 2040: Temperatur- und Feuchtigkeitsmessgerät, mit Taupunktmessung

- Grosses Display 44 mm x 29 mm mit Doppelanzeige
- Nur 1 Gerät für Temperatur- und Feuchtigkeitsmessung
- Gleichzeitige Anzeige beider Werte
- Taupunktmessung
- Schnelle Ansprechzeit
- Messwertspeicher (Data-Hold-, Max-/Min-Hold)
- Umschaltbar °C und °F
- Automatische und manuelle Abschaltung
- Sonde und Gerät getrennt

Anzeige	LCD, 2 x 3 digits, 1999 Messpunkte
Feuchtigkeit	0.0 – 95 % RLF ± 3.0 % + 1 % RLF
Temperatur	0.1 °C – 50.0 °C ± 0,8 %
Taupunkt	-25.3 °C – 48.9 °C ± 3.6 %

- **Lieferung mit Etui und Sonde**
- **Batterien 1 x 9 V separat bestellen (LR22)**
- **Optionen: Kalibrier Kapsel RLF 33% (EFT 2040/RHA3)  
Kalibrier Kapsel RLF 75% (EFT 2040/RHA7)**

### EFT 2040: Thermomètre avec mesure d'humidité, avec mesure le point de rosée

- Grand écran 44 mm x 29 mm avec affichage double
- 2 instruments en un pour mesurer la température et l'humidité
- Indication simultanée les deux valeurs
- Mesure le point de rosée
- Temps de réaction rapide
- Mémorisation de valeurs (Data-Hold-, Max-/Min-Hold)
- Sélectionnable °C /°F
- Déclenchement automatique et manuel
- Sonde et Appareil séparé

Affichage	LCD, 2 x 3 digits, 1999 points de mesure
Humidité	0.0 – 95 % h.r. ± 3.0 % + 1 % h.r.
Température	0.1 °C – 50.0 °C ± 0,8 %
Point de rosée	-25.3 °C – 48.9 °C ± 3.6 %

- **Livraison avec étui et sonde**
- **Piles 1 x 9 V commandez séparément (LR22)**
- **Options: Capsule de calibration 33% h.r. (EFT 2040/RHA3)  
Capsule de calibration 75% h.r. (EFT 2040/RHA7)**

### EFT 2040



E-No 980 666 019

### ELX 2111: Lux-Meter, mit Analogausgang

- Sonde separat für optimale Platzierung
- Grosse LCD-Anzeige
- Interner Nullabgleich
- Schnelle Ansprechzeit
- Messwertspeicher (Data-Hold)
- 3 Bereiche 0 – 50'000 Lux
- 3 Bereiche 0 – 5'000 Candela
- Analogausgang

Anzeige	LCD, 13 mm, 4 digits
LUX-Bereich	0 – 50'000 ± 5.0 % + 2d
Candela-Bereich	0 – 5'000 ± 5.0 % + 2d

- **Batterien 1 x 9 V separat bestellen (LR22)**

### ELX 2111: Luxmètre, avec sortie analogique

- Sonde séparée pour placement optimal
- Grand écran
- Réglage du point zéro automatique
- Temps de réaction rapide
- Mémorisation de valeurs (Data-Hold)
- 3 gammes 0 – 50'000 Lux
- 3 gammes 0 – 5'000 Candela
- Sortie analogique

Affichage	LCD, 13 mm, 4 digits
LUX	0 – 50'000 ± 5.0 % + 2d
Candela	0 – 5'000 ± 5.0 % + 2d

- **Piles 1 x 9 V commandez séparément (LR22)**

### ELX 2111



E-No 980 622 609

### TESTBOY TV 332: Digitales Luxmeter

- Genaue Feststellung der Beleuchtungsstärke und des Lichteinfalls auf eine bestimmte Fläche
- 18 mm hohes, kontrastreiches LCD-Display für schnelles, sicheres und genaues Ablesen der ermittelten Lichtstärke
- Messbereich 0 – 50'000 Lux in 3 Stufen
- Spiralkabel erlaubt uneingeschränktes Messen aus allen Positionen
- Robustes und handliches Kunststoffgehäuse, inkl. abnehmbarem Sensorschutz, 9 V Batterie und Etui

Anzeige	LCD, 18 mm, 3 1/2 digits
LUX-Bereich	0 – 50'000

### TESTBOY TV 332: Luxmètre numérique

- Constatation exacte de l'intensité d'éclairage et de l'incidence sur une surface précise
- Affichage LCD contrastée d'une hauteur de 18 mm pour lire rapidement, sûrement et exactement l'intensité lumineuse déterminée
- Plage de mesure de 0 à 50'000 lux en 3 étapes
- Le câble spiralé maniable permet d'effectuer des mesures dans n'importe quelle position
- Boîtier en plastique robuste et maniable, y compris couvercle de protection amovible pour le détecteur, pile 9 V et étui

Affichage	LCD, 13 mm, 3 1/2 digits
LUX	0 – 50'000

### ELX 2113



E-No 980 622 619