

1. [Appareils de mesure](#)
2. [Finest](#)
3. [Puissance - Wattmètre](#)

## 170



### TRUE RMS POWER METER

#### Caractéristiques générales

- Afficheur: à cristaux liquides, 4 digits pour puissance, 6 digits pour énergie
- Conversion A/D: environ 4 fois par seconde (digital)
- Tension max. par rapport à la terre : 600V eff.
- Courant max. : 700A eff.
- Indication de dépassement : le message "OFL" s'affiche
- Indication de pile faible: le message BAT s'affiche lorsque la tension devient inférieure à la tension d'opération.
- Durée de vie de la pile: 80h (pile alcaline)
- Type de pile : NEDA 1604A 9V ou 6LF22 9V
- Diamètre max. du conducteur : 51mm
- Ouverture max. de la mâchoire : 52mm
- Tension max. du conducteur : 600V eff.
- Effet du conducteur adjacent : 1.5% de courant dans le conducteur adjacent (max.)
- Utilisation intérieure
- Altitude : 2.000m
- Température et humidité de fonctionnement :
- 0°C ~ 50°C - HR < 80% sans condensation
- Degré de pollution : 2

- Norme de sécurité : UL 3111-1, CSA C22.2 No.1010.1-92 et ANSI/ISA-S82.01-94.
- Poids: environ 545g
- Dimensions : 4.39 cm (H) x 9.75 cm (La) x 24.5 cm (Lo)

### **Accessoires**

- Pile (9V), notice d'utilisation, cordons de mesure et étui avec clip

### **Documentation**

 [Catalogue](#)

### **Manuels**

 [Manuel](#)