

- 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 terrre : 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