

## Elcometer 212 Thermomètre digital de poche

Conçu pour répondre à une utilisation quotidienne, l'Elcometer 212 est la jauge de poche idéale pour des prises de mesures rapides et précises.

Grâce au temps de réponse rapide de la sonde en acier inox pour liquides ou surfaces, l'Elcometer 212 affiche la température en moins de quatre secondes.

Placé dans un boîtier résistant à l'eau avec des joints en caoutchouc intégrés et une fenêtre protectrice contre la saleté et les fuites qui pourraient endommager l'écran LCD, l'Elcometer 212 est idéal pour une utilisation dans les environnements les plus difficiles.

La sonde se replie sur le côté de l'instrument, ce qui lui évite de subir des dommages lors de sa non utilisation.

- Options de sonde liquide ou surface disponibles
- Unité réglable par l'utilisateur °C ou °F
- Résolution réglable à 0,1°C (0,1°F) ou 1°C (1°F)



T<sub>s</sub>

### Caractéristiques Techniques

Référence	Description
G212----1A	Elcometer 212 Thermomètre numérique de poche avec sonde pour liquide
G212----2A	Elcometer 212 Thermomètre numérique de poche avec sonde de surface
Plage de Mesures	-49,9°C à +299,9°C (-58°F à +572°F) réglable par l'utilisateur
Température de fonctionnement	-20 à 50°C (-4 à 58°F)
Résolution	0,1°C (0,1°F) ou 1°C (1°F) réglable par l'utilisateur
Précision	±0,4°C (±0,7°F) jusqu'à 199,9°C (392°F), ±1°C (±1,8°F) au-delà de 199,9°C (392°F)
Sonde	Thermocouple type K
Ecran	LCD de 14mm
Alimentation	2 x piles CR2032
Autonomie	Environ 1 500 heures
Durée Arrêt automatique	10 minutes
Dimensions du boîtier	19mm x 47mm x 153mm (0,7" x 1,9" x 0,7")
Poids	97g (3,4oz)
Liste de colisage	Thermomètre numérique de poche Elcometer 212 avec piles et mode d'emploi inclus