

## Moniteur d'inertage

112-000500

Mesure des niveaux d'oxygène jusqu'à 0,01% (100 ppm)

### Caractéristiques

Portée de mesure oxygène (O<sub>2</sub>)

0,01% - 20,9%

Ecran

digital

Capacité

Exactitude à 20%

± 0,2%

Exactitude à 2%

± 0,02%

Réseau

Source d'alimentation

Batterie

Dimensions et poids

Dimensions (Lxlxh) (en mm)

155 x 81 x 38

Poids (en g)

210 g



## AVANTAGES

### Pas d'oxygène

Appareil conçu pour indiquer des concentrations d'oxygène jusqu'à 0,01%

### Pendant le soudage

Il peut-être utilisé pour une surveillance continue pendant le soudage

### Compact

Facile à déplacer et livré avec une malette de rangement

### Autocalibrante

L'appareil se calibre seul pour obtenir un meilleur résultat