

Mélangeur Air/Oxygène MAXBLEND 2

 Avec analyseur FiO₂ intégré

Réf : 5111



Le MAXBLEND 2 est un mélangeur air/oxygène compact incorporant un analyseur de FiO₂ avec alarme haute et basse. Il permet de délivrer un mélange air/oxygène précis sur une large gamme de débits allant de 0 à 15L/min. Un écran à cristaux liquides affiche directement la mesure de la concentration en oxygène relevée.

DESCRIPTION

- > **Fourni avec un débitlitre acrylique à double échelle**
 - Pas de 0.25 LPM jusqu'à 3.0 LPM
 - Pas de 1.0 LPM de 5 à 15 LPM
- > **Fourni avec 2 flexibles Air et O₂**
- > **Bonne visibilité des paramètres sur l'écran**
 - *Plage d'affichage* : 0-100% d'oxygène
 - *Résolution d'affichage* : 0.1% d'oxygène
- > **Alarmes hautes et basses** : 15-99%
- > **Indicateur de batterie faible**

CARACTERISTIQUES

Débit (L/min)	0 à 15
Temps de réponse	< 15 secondes à 90% de la valeur finale (à 25°C)
Précision	± 3%
Autonomie des batteries	5000 heures (utilisation continue, sans alarme)
Alimentation	4 piles alcalines 1.5V
Température d'utilisation	15°C - 40°C
Poids	Approx. 2.5 kg
Norme	Dispositif Médical de classe IIb

Un produit Maxtec distribué par :