

Détecteur de CO2

- Capteur de qualité de l'air pour la surveillance de la qualité de l'air intérieure
- Capteur de gaz infrarouge non dispersif (NDIR) avec une plage de mesure du CO2 allant jusqu'à 5000 PPM
- Recommandation de ventilation sur base de la concentration de CO2 dans l'air
- Affichage de la température intérieure en C° ou °F
- Affichage de l'humidité intérieure
- Mémoir des valeurs MIN/MAX des dernières 24 heures avec fonction de défilement automatique
- Alerte réglable sur la valeur du CO2 avec sonnerie d'alarme oblique
- Alerte réglable en cas de température et d'humidité élevées ou basses.
- Fonction de calibrage pour le CO2, la température et l'humidité
- Mémoir ROM intégrée pour sauvegarder les paramètres
- Rétro-éclairage avec niveaux de luminosité réglables
- tient debout

SPÉCIFICATIONS

Moniteur :

Dimensions : 94x145x50 mm

Alimentation électrique : Adaptateur électrique (inclus)

Plage de température : 0°C - 50°C

Plage d'humidité : 20%-95% HR

Recommandation de ventilation grâce à un système de couleur :



≥ 2001 PPM

400 - 600 PPM

601 - 1000 PPM

1001 - 1500 PPM

1501 - 2000 PPM





Définir la valeur d'alerte inférieure de CO2 (par défaut à 400 PPM)
Cet icône clignote lorsque le CO2 actuel est < 400 PPM

Icône affichée lorsque le son de l'alarme CO2 est activé

Les icônes apparaissent et clignent lorsque le CO2 actuel est supérieur à 2000 PPM

Ventilation colorée recommandations

Définir la valeur d'alerte supérieure de CO2 (par défaut à 2000 PPM)
Cet icône clignote lorsque le CO2 actuel est > 2000 PPM

Cette icône à défilement automatique apparaît pour l'affichage alterné affichage de MAX=>MIN => Courant lecture du CO2 + la température + Humidité

Définir l'alerte supérieure et l'alerte inférieure de l'humidité (par défaut à 35 - 70%)
Les icônes d'alerte supérieure et inférieure clignent lorsque l'humidité actuelle < 35 % ou > 70 %.



≥ 2001 PPM

400 - 600 PPM



601 - 1000 PPM



1001 - 1500 PPM



1501 - 2000 PPM

