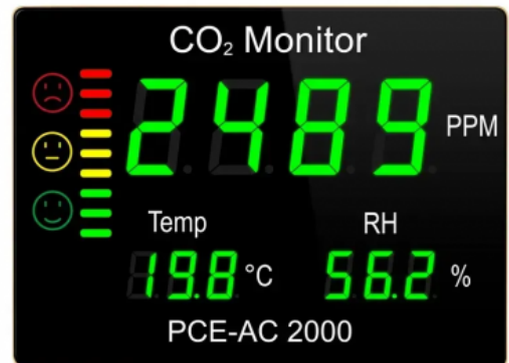




Détecteur de CO2 PCE-AC 2000

Détecteur de CO2 à grand écran avec graphique à barres, idéal pour salles de classe ou institutions.

Indication supplémentaire de la température et de l'humidité / Plage jusqu'à 9999 ppm



Nos équipes d'expert de la mesure ont sélectionné pour vous cet instrument de mesure à la fois précis, robuste et en provenance de la marque PCE, acteur reconnu de la mesure.

Le détecteur de CO₂ au design innovateur possède un grand écran pour contrôler la qualité de l'air en intérieur, comme dans les salles de réunions, les salles de séjour, mais aussi les lieux publics comme les écoles ou les crèches. Grâce à ses dimensions de 388 x 288 x 43 mm, vous pouvez lire de loin les valeurs du détecteur de CO₂. Le support inclus dans le détecteur de CO₂ permet de le monter sur n'importe quel mur.

Le capteur de CO₂ NDIR intégré mesure sur une plage allant jusqu'à 9999 ppm. La particularité du capteur de CO₂ NDIR est que, en plus d'avoir une vaste plage de mesure, il ne requière aucun entretien. Le détecteur de CO₂ intègre aussi, un capteur de température et d'humidité, ce qui permet de contrôler les conditions ambiantes. Le détecteur de CO₂ dispose aussi d'un graphique à barres qui montre la concentration de CO₂ sous forme de graphique. En outre, le détecteur de CO₂ possède une division de couleurs vert, jaune et rouge. Ces symboles s'illuminent en fonction de la concentration de CO₂ dans le milieu. Grâce à cela, vous pouvez mieux contrôler le dioxyde de carbone dans le milieu, ce qui vous permettra de prendre les mesures pertinentes pour aérer, si nécessaire.

Caractéristiques de ce détecteur de CO₂ grand format :

- Fonction feu
- Vert 0 ... 500 ppm
- Jaune 600 ... 1100 ppm
- Rouge 1200 ... 9999 ppm
- Répétabilité <±0,5 %
- Temps de réponse 10 secondes
- Conditions opérationnelles 0 ... +50 °C, 0 ... 90 % H.r., sans condensation
- Conditions de stockage -30 ... +70 °C, 0 ... 90 % H.r., sans condensation
- Alimentation Adaptateur secteur de 9 V DC, 350 mA
- Dimensions 388 x 288 x 43 mm
- Poids 1370 g

Spécifications techniques de ce détecteur de CO₂ grand écran :

CO₂

Plage de mesure 0 ... 9999 ppm
 Précision ±70 ppm ±5 % de la valeur
 Résolution 1 ppm

Température

Plage de mesure -10 ... +100 °C
 Résolution 0,1 °C
 Précision ±1,5 °C

Humidité relative

Plage de mesure 0 ... 99,9 % H.r.
 Résolution 0,1 % H.r.
 Précision ±3 %

Caractéristiques techniques

Catégorie	Détecteur de gaz
Garantie	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	48/72 heures
Type de mesure	Détection de CO ₂
Conformités	CE
Marque	PCE

Versions

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :

<https://www.appareildemesure.fr/detecteur-de-co2/846-detecteur-de-co2-pce-instruments-pce-ac-2000-precis-et-professionnel.html>

Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - contact@appareildemesure.fr