



Détecteur de CO2 de paillasse PCE-CMM 8

Capteur de CO2 professionnel de paillasse
pour la mesure température, humidité
relative et CO2 dans l'air
Réglage des 2 valeurs limites avec trois
couleurs / Plage de mesure CO2: 0 □ 9999
ppm / Écran tactile / Alimentation par USB



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 de paillasse vous aide à avoir des conditions climatiques optimales dans votre bureau.

Le détecteur de CO2 mesure, en plus de la concentration en CO2, la température et l'humidité ambiante. Le détecteur de CO2 indique la concentration en dioxyde de carbone jusqu'à 9999 ppm, la température sur une plage entre -10 et +50 °C, et l'humidité relative de 20 à 95 % H.r. L'écran de 3,5" du détecteur de CO2 permet de visualiser directement la valeur correspondante. D'autre part, la valeur de CO2 change de couleur pour indiquer la qualité de l'air en fonction de la concentration en dioxyde de carbone.

Cela permet que l'interprétation de la valeur de la qualité de l'air soit très facile. Grâce à cela, ce détecteur de CO2 de paillasse est un dispositif idéal dans les bureaux, les centres éducatifs, les bâtiments publics ou les hôpitaux; en réalité, il est adéquat pour tout bâtiment dans lesquels il y a des personnes. Le détecteur de CO2 de paillasse présente les valeurs sous forme numérique et graphique sur l'écran tactile. Le fonctionnement de ce dispositif est intuitif. La structure du menu est simple et s'apprend facilement. En plus des réglages de la date et de l'heure, l'utilisateur peut régler les valeurs de température, d'humidité et de CO2. Il est aussi possible d'atténuer automatiquement la luminosité de l'écran, par exemple, pendant la nuit. Le détecteur de CO2 de paillasse fonctionne au moyen d'une interface mini USB avec un chargeur de 5 V / 2 A.

Spécifications de ce détecteur de CO2 de paillasse professionnel :

CO2

- Plage de mesure 0 ... 9999 ppm
- Précision ± 75 ppm ou ± 5 % de la valeur (la valeur supérieure s'applique)
- Résolution 1 ppm
- Type de capteur NDIR

Température

- Plage de mesure -10 ... +50 °C
- Précision ± 1 °C
- Résolution 0,1 °C

Humidité relative

- Plage de mesure 20 ... 95 % H.r.
- Précision ± 5 % H.r.
- Résolution 1 % H.r.

Caractéristiques de ce détecteur de paillasse :

- Écran LCD de 3,5", tactile
- Part de mesure 1,5 secondes
- Alimentation 5 V, mini USB
- Câble d'alimentation électrique 100/240 V AC, 50/60 Hz
- Conditions ambiantes -10 ... +50 °C / 20 ... 85 % H.r.
- Protection IP21
- Dimensions 96 x 86 x 32,5 mm
- Poids <200 g

Caractéristiques techniques

Catégorie	Détecteur de gaz
Garantie	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	48/72 heures
Type de mesure	Détection de CO2
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-co2/848-detecteur-de-co2-pce-instruments-pce-cmm-8-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