

Capteur de qualité d'air CO2 - COV - Température - Humidité



Caractéristiques Techniques

Dimensions hors-tout	70x91x35mm
Poids	120g
Couleur	Blanc
Tension d'alimentation	5 V DC
Type de raccordement	USB-C 500mA
Batterie lithium	1200mAh
Conditionnement	Boîte individuelle
Contenu	Capteur - cordon USB-C Notice
Plage de détection CO2	400 - 5000 PPM
Plage de détection COV	0 - 2 PPM
Mesure de température	0 - 50°C
Mesure de l'humidité	0 - 99% RH

DESCRIPTION

Ce détecteur d'air compact et portable, est équipé d'un capteur de Dioxyde de Carbone associé à la température et à l'humidité. Son écran LCD de 2.8 pouces avec rétro éclairage affiche clairement les valeurs de CO2, la température et le taux d'humidité relevé dans la pièce. 4 niveaux d'alertes sont définis et visible par 4 couleurs différentes, ainsi qu'un mini buzzer.

Non connecté, alimentation batterie 1200mAh autonomie jusqu'à 6h et chargeur USBC, échelle de valeur CO2 : 400-5000 ppm, COV : 0-2 ppm, T°C et humidité.



Cordon de charge

Fixation murale possible
(Vis non fournies)