

HORDGTLCO2

Horloge multifonctions LED - Heure/température/humidité/CO2

Aucune information ne vous échappe, l'heure, la température, l'humidité ou encore la qualité de l'air de vos locaux, notre horloge vous dit tout !

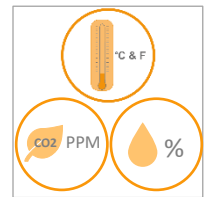
Indicateur taux de CO2 via un capteur NDIR
(Capteur infrarouge non dispersif)
Informe sur la qualité de l'air.



Alarme sonore personnalisable selon le
seuil de détection de CO2 souhaité,
possibilité de la désactiver.



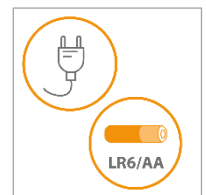
Heure, température,
humidité et CO2



Peut se fixer au mur ou
être posée sur une table



Fonctionne sur secteur avec 1 adaptateur
+ 2 piles mémoire LR6 (les deux fournies)



Suite au dispositif réglementaire encadrant la surveillance de la qualité de l'air intérieur dans les établissements (Décret n° 2015-1000 du 17 août 2015) et aux dernières recommandations préconisées par le Haut Conseil de la Santé Public relatives à l'aération et la ventilation des établissements recevant du public (ERP) dans le contexte de la pandémie Covid-19, il est fortement recommandé de s'équiper en capteur CO2 afin de mesurer la concentration en dioxyde de carbone (CO2) dans l'air et agir rapidement en cas de pollution forte de la pièce

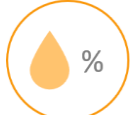
HORDGTLCO2

Horloge multifonctions LED - Heure/température/humidité/CO2

Aucunes information ne vous échange, l'heure, la température ou encore la qualité de l'air de vos locaux, notre horloge vous dit tout !





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	HORDGTLCO2
EAN	3129710017553
Matériaux	Cadre : ABS / Lentille : ABS / Affichage : LED blanches
Couleur	Cadre : Noir / Chiffre : LED Blanches
Dimensions produit	L 37.5 x l 13.5 - Ep 3.8 cm
	Poids : 0.650 kg
Visibilité	Visibilité de l'heure jusqu'à 30 m, hauteur des chiffres: 5,8 cm
Mecanisme	Electronique - Silencieux et précis
Informations disponibles	Temps : Heure - min (Format 24H ou 12H)
	Température : de -9°C à +85°C (Celsius ou Fahrenheit)
	Humidité : de 0% à 100% RH
	CO2 : Capteur NDIR (Capteur infrarouge non dispersif) Calibrage automatique ou manuel / Précision 1 ppm. Indicateur visuel (feuille de couleur) pour la mesure (voir tableau ci-dessous)
Alarme	Oui - personnalisable selon le seuil de détection de CO2 souhaité, possibilité de la désactiver.
Fixation	Murale ou sur table
Batterie	Fonctionne sur secteur avec 1 adaptateur (câble: 180 cm) + 2 piles mémoire LR6 (le tout fournis)
Origine pays	Conception et développement France - Fabrication RPC
Normes	ROHS - CE
Garantie	3 ans



DIMENSIONS PACKAGING

* Unité de vente (x1UV) carton	Dim. : L. 37,5 cm x l. 4 cm x H. 13,6 cm
	Poids : 0.890 kg
* Master carton (x10UV)	Dim. : L. 65 cm x l. 42 cm x H. 20 cm
	Poids : 9.89 kg

Mesures	Couleur de la feuille 	Qualité de l'air
0 à 799 ppm	Verte 	Bonne
800 à 1199 ppm	Orange 	Moyenne
1200 à 1599 ppm	Rouge 	Mauvaise

 Aération de la pièce