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.

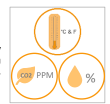


Alarme sonore personnalisable selon le seuil de détection de CO2 souhaité. possibilité de la désactiver.





Heure, température, humidité et CO2



Peut se fixer au mur ou être posée sur une table



Fonctionne sur secteur avec 1 adaptateur (fourni) + 2 piles mémoire LRG (non 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		
Impact environnemental	Recyclable à 90%		
Origine pays	Conception et développement France - Fabrication RPC		
Normes	ROHS - CE		
Garantie	3 ans		

DIMENSIONS PACKAGING		
* Unité de vente (x1UV)	Dim. : L. 37,5 cm x l. 4 cm x H. 13,6 cm	
carton	Poids : 0.890 kg	
* Master carton (x10UV)	Dim.: L. 65 cm x l. 42 cm x H. 20 cm	
	Poids : 9.89 kg	
Impact environnemental	Recyclable à 100%	

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

























