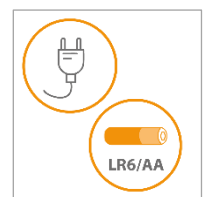
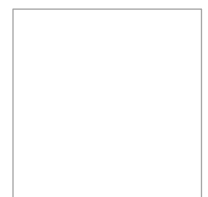
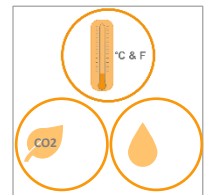



ok
moyenne
mauvaise



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	Ylvleð gh dkxuh nævt x 63 p / kdx hxughv f kllihv 8/ fp
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
	