

Fiche Technique

Édité le 08/06/2026



Référence	812641
Désignation	Mesureur et analyseur d'air par capteur infrarouge KAPM60
Libellé	Mesureur et analyseur d'air par capteur infrarouge. Moniteur multifonctionnel de la qualité de l'air il détecte le dioxyde de carbone (CO2), la température, et l'humidité. Dispositif de détection scientifique de la qualité de l'air, le Moniteur de qualité de l'air KAPM50 combine plusieurs capteurs d'air avec un ventilateur intégré pour permettre une surveillance en temps réel du dioxyde de carbone (CO2), température et humidité sur son écran LCD numérique. Fonctions : Détection dioxyde de carbone (CO2) - Affichage température - Affichage taux d'Humidité - Dispositif de pose murale. Poids : 125g. Type d'éléments : Mesureur et analyseur de CO2
Caractéristiques	
Caractéristiques environnementales	
Code EAN	7421089853586
Page catalogue	258
Poids du produit	0.175 Kg

Pour toute question n'hésitez pas à nous questionner sur ao@groupe-mtm.com

