



## 5EN1-2MP



### *Mesureur d'environnement polyvalent 5 fonctions en 1, marque française 2MP*

Découvrez le nouveau **Mesureur d'environnement 5EN1-2MP**, l'outil polyvalent et pratique conçu pour répondre à tous vos besoins de mesure essentiels en un seul appareil.

Le Mesureur 5-en-1 est un instrument multifonctionnel qui combine cinq fonctionnalités principales : mesure du son, de la lumière, de l'humidité, de la température et de l'anémométrie. Cet appareil tout-en-un est parfait pour les professionnels de l'industrie, de l'environnement, de la construction, de la climatisation, de l'énergie et bien d'autres domaines où la précision des mesures est primordiale.





Grâce à sa conception pratique, le Mesureur 5-en-1 vous permet d'effectuer rapidement et facilement différentes mesures sans avoir besoin de plusieurs appareils distincts. Vous pouvez mesurer le niveau sonore ambiant avec précision, évaluer la luminosité dans divers environnements, contrôler l'humidité et la température de l'air, ainsi que mesurer la vitesse du vent grâce à la fonction d'anémométrie intégrée.

Le Mesureur 5-en-1 est équipé de capteurs de haute qualité qui garantissent des mesures précises et fiables. Vous pouvez choisir l'unité de mesure qui vous convient le mieux pour chaque fonction : décibels (dB) pour le son, lux (lx) pour la lumière, pourcentages (%) pour l'humidité, degrés Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F) pour la température et mètres par seconde (m/s), pieds par minute (fpm), kilomètres par heure (km/h), miles par heure (mph) ou nœuds (kt) pour la vitesse du vent. La facilité d'utilisation et la portabilité du Mesureur 5-en-1 en font un outil pratique pour une utilisation sur le terrain. Son écran clair et facile à lire vous permet de visualiser les données en temps réel, et son interface conviviale vous permet de basculer facilement entre les différentes fonctions de mesure. De plus, sa taille compacte et son poids léger en font un compagnon de mesure idéal pour les déplacements.

#### Caractéristiques techniques de ce mesureur d'environnement 5EN1-2MP :

Plage de mesure en fonction de l'unité :  
0.5 à 30 m/s || 1.8 à 108 km/h || 98 à 5905 pi/min || 0.9 à 58.3 noeuds || 1.1 à 97.0 mi/h.  
-40° à +70°C || -40 à +158°F.  
0 à 200 000 Lux || 0 à 20 000 FC.  
10% à 95% HR.  
35 à 130 dB.  
Résolution de la mesure :  
0.1°C.  
0.1°F.  
0.1 m/s.  
0.1 km/h.  
1 pied/min.  
0.1 noeud.  
0.1 mi/h.

#### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Anémomètre
Catégorie	Thermomètre
Catégorie	Luxmètre
Catégorie	Sonomètre
Catégorie	Hygromètre
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Secteur	Tous secteurs
Secteur	Laboratoire, Agro-alimentaire, Ecole, Process
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Clavier	4 touches
Ecran	LCD
Matière du boîtier	ABS
Portée	0.5 à 30 m/s, 0 à 200K Lux, 10 à 95% RH, 35 à 130 dB
Précision de lecture	2°C, 3% m/s, 4% Lux, 5% RH, 2% dB
HOLD	oui
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	24-48 heures
Type de mesure	Débit d'air, Température



Type de mesure	Son
Type de mesure	Humidité , Température , Luminosité , vitesse du vent

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Dimensions extérieures	Poids
5EN1-2MP	0.5 à 30 m/s, 0 à 200K Lux, 10 à 95% RH, 35 à 130 dB	2°C, 3% m/s, 4% Lux, 5% RH, 2% dB	252x66x33 mm	568 g

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*