

Enregistreur CO₂ Display

rotronic
MEASUREMENT SOLUTIONS

Affichage et enregistrement de la température, l'humidité et le CO₂ de l'air. Mémoire 18000 valeurs



- Pour le contrôle de la qualité de l'air ambiant
- Capteur NDIR pour le CO₂
- Capteur hygromètre pour l'humidité
- Capteur CTN pour la température
- Prise USB pour la récupération des données

Plage de mesure	Température	- 20 à + 60 °C
	Humidité	0 à 100 % HR
	CO2	0 à 5000 ppm
Résolution	Température	0,1
	Humidité	0,1
	CO2	1
Précision	Température	± 0,3 °C
	Humidité	< 2,5% HR
	CO2	± 30 ppm ± 5 % de la valeur mesurée
Dimensions (mm)		330 x 250 x 50
Poids (kg)		1,4
Réf.		771800
€		NC -

Thermomètre Hygromètre CO₂ mètre CP11

Pour la surveillance climatique des locaux.



- Mesure et enregistre le CO₂, la température et l'humidité
- Affichage de la valeur minimale, maximale et moyenne
- Alarme acoustique réglable pour le CO₂
- Fonction auto-off réglable
- Ecran rétro-éclairé
- Livré avec logiciel ROTRONIC SW21

Plage de mesure	Température	-20 à + 60 °C
	Humidité	0,1 à 99,9 % HR
	CO2	0 à 5000 ppm
Précision	Température	± 0,3 °C
	Humidité	± 3% HR (10 à 95 % HR à 25 °C) ± 5% reste de la gamme
	CO2	± 30 ppm + 5 % de la lecture
Enregistrement	Manuel	99 valeurs
	Automatique	18000 valeurs
Dimensions (mm)		77 x 42 x 234
Poids (g)		290
Livré avec		Mode d'emploi, piles, logiciel, câble USB, sacoche souple et certificat de fabrication
Réf.		771826
€		NC -

Etalon humidité

- Pour étalonnage capteur humidité
- Livré avec certificat SCS

Réf.	Valeur	€
771815	35 %	NC -
771819	80 %	NC -

Appareil pour le contrôle climatique ambiant

rotronic
MEASUREMENT SOLUTIONS



- Mesure et enregistre CO₂, humidité relative et température
- Alarme CO₂ acoustique et visuelle réglable
- Logiciel inclus

Plage de mesure	CO2	0 à 5000 ppm
	Humidité	0 à 100 % HR
	Température	- 20 °C + 60 °C
Précision	CO2	± 30 ppm ± 5% valeur de mesure
	Humidité	< 2,5 % HR (entre 10 et 90 % HR)
	Température	± 0,3 °C
Mémoire		4000 valeurs
IP		IP30
Dimensions (mm)		157 x 120 x 45
Poids (g)		200
Réf.		771827
€		NC -

Suivi qualité air Testo 160 IAQ



- Suivi en temps réel de la qualité de l'air
- Alarme via email
- Mémoires sur le Cloud
- Consultation des données à partir d'un PC/Smartphone/Tablette

Température	Plage de mesure	-10 à + 50 °C
	Précision	± 0,5 °C
	Résolution	0,1 °C
Humidité	Plage de mesure	0 à 100% HR
	Précision	± 2% HR (entre 20 et 80% HR à 25 °C) ± 3% HR (reste de la gamme à 25 °C)
	Résolution	0,1% HR
CO2	Plage de mesure	0 à 5000 ppm
	Précision	± (50 ppm + 5% valeur mesurée)
	Résolution	1 ppm
Pression	Plage de mesure	600 à 1100 mbar
	Précision	± 3 mbar
	Résolution	1 mbar
Cadence de mesure		15 min à 24 heure
Mémoire		32000 valeurs (total de tous les canaux)
Alimentation		4 piles 1,5V (AA) ou sur secteur
Dimensions		117 x 82 x 32 mm
Poids		269 g
Réf.		157097
€		NC -

Logiciel : Cloud testo 160

- Configuration de l'enregistreur
- Version basic gratuite

Cadence de mesure	15 min à 24 h
Cadence de com.	15 min à 24 h
Stockage des données	max. 3 mois
Rapports	manuel (pdf ou csv)
Analyse des données	Un canal par 1 canal
Nombre utilisateur	1
Nombre enregistreur	illimité
Option alarme	Alarme supérieure / inférieure
Message du système	Message en cas de niveau de pile faible Connexion Wifi interrompue Panne de courant
Alarme	Par email uniquement

Accessoire

Réf.	Désignation	€
057789	Bloc secteur	NC -