

outils & accessoires

Les compléments simples et pratiques des analyseurs de combustion



ecom UNO.co



Mesure de CO ambiant et protection individuelle

- Détecteur de CO rapide, pour une protection complète de la personne
- Peut être configuré en mesure continue
- Rechargeable sur secteur et allume-cigare

Echelle 0...500 ppm
Résolution 1 ppm
Accus rechargeables 2 x 1,5 V (AA)
Dimensions 106 x 64 x 28
Poids 150 g
Clip de fixation vêtement
Bip de seuil réglable
Programme spécial de protection de la personne

ecom UNO.hPa



Mesure de pression gaz et tirage sur les chaudières gaz

- Commutation automatique d'échelle
- Livré avec tuyaux silicone
- Aimant de fixation intégré

Echelle 0...200 hPa
Résolution 0,01 hPa
Limite 300 hPa
T° d'utilisation 0...40 °C
Accus rechargeables 2 x 1,5 V (AA)
Dimensions 106 x 64 x 28
Poids 150 g

ecom dp

Capteur de pression différentielle

Echelle 0...1000 hPa ou 0...70 hPa
ECOM DP1 : un capteur de pression
ECOM DP2 : deux capteurs de pression



ecom dpk v3

Une solution complète pour la mesure des pressions différentielles

- 1 ECOM DP pour mesure automatique des pressions différentielles (0 - 1 bar)
 - 3 tubes de 1,2m à fixation rapide
 - 2 bouchons d'essai gaz coniques 1/2" - 3/4" et 3/4" - 1 1/4"
 - 1 croix avec robinets de sécurité
 - 1 pompe à main pour la mise en pression du réseau
 - 1 capuchon de compteur monotubulaire
 - 2 bouchons d'essai gaz coniques 3/8" - 1/2" et 3/8" - 3/4" pour haute pression
- Livré en mallette rigide PVC



ecom

Les analyseurs de combustion d'un monde qui se contrôle.



ecom lsg

Détecteur de fuites de gaz pour brûleurs, chaudières et automobiles

L'ECOM LSG détecte les gaz inflammables : butane, propane, gaz naturel, etc. Effectuez aisément l'inspection des locaux, les recherches de fuites ou encore les contrôles de qualité des installations.

- Visualisation par bargraph
- LED et alarme sonore



ecom lsk

Détecteur de fuites de gaz réfrigérant

L'ECOM LSK détecte les gaz réfrigérants. Effectuez aisément l'inspection des installations frigorifiques, les recherches de fuites ou encore le contrôle des pompes à chaleur.

- Visualisation par bargraph
- LED et alarme sonore



ecom ak

Lecteur de boîte de contrôle

Transmission filaire Honeywell-Satronic: DKG, DKO, DKW, DMO, DMG, DLG, DVI, DIO et SK
Siemens-Landis & Staefa: LMG et LMO

- Version AK-EN : lecture et impression des informations sur les ECOM EN
- Version AK-JK : lecture et impression des informations sur les ECOM J2K & ECOM J2KN



Pompe à suie

- Technologie éprouvée pour des mesures de qualité
- Châssis, cylindre et tête de pompe en aluminium
- Sonde de prélèvement anti-corrosion en inox

Volume prélevé $1,63 \pm 0,07$ litre
pour 10 mouvements sur 60 secondes
Dimensions 380 x 80 x 40 mm
Poids 500 g



Plaques à filtres

Protéger votre analyseur contre la toxicité des fumées ou des gaz mesurés.

Le dispositif comprend un pot de condensation supplémentaire, un filtre à suie de grande taille, une cartouche séchante et un filtre NO_x .



Barboteur

Le barboteur protège votre analyseur contre les poussières des fumées de combustion (bois, fuel lourd, etc). En passant à travers le barboteur les poussières sont séparées de la fumée. Un filtre complémentaire sécurise l'aspiration.

Pour une efficacité maximum, équipez votre ECOM d'un pot de condensation à effet Peltier.



Services commerciaux : 0 825 825 407

Service clients : 0 825 80 60 68 (numéros Indigo 0,15 Euros TTC/min)

www. **ecom** .fr