

Spécialement conçu pour les professionnels du génie climatique

- Grand afficheur très lisible
- Précis et simple d'utilisation
- Boîtier ABS robuste
- Surveillance horodatée
- Mesures différentielles
- Arrêt automatique

Applications typiques :

- ✓ Encrassement de filtres (pression différentielle) sur les installations de climatisation
- ✓ Pertes de charges dans les gaines de ventilation
- ✓ Contrôle d'étanchéité des conduits de gaz
- ✓ Pression des réseaux gaz naturel (20 mbars), propane/butane (37 mbars ou 50 mbars)

Etendue de mesure	0 à 138 mbar
Pression maximale	1,38 bar
Résolution	0,1 mbar
Précision	0,3 % pleine échelle
Temps de réponse	0,5 s
Unités sélectionnables	psi, bar, mbar, inH ₂ O, mmH ₂ O

Conditions d'utilisation :

- Température : 0 à 50 °C
- Humidité : < 80 % HR

Conditions de stockage :

- Température : -20 °C à +60 °C
- Humidité : < 80 % HR

Alimentation : 1 pile 9 V

Dimensions : 72 x 182 x 30 mm

Masse : 220 g (pile comprise)



Livré en mallette
avec ses accessoires

C.A 852

Manomètre- numérique

Pression

www.ademis-mc.com



Pour commander

Manomètre **C.A 852**

P01.1841.02

FRANCE

Chauvin Arnoux
190, rue Championnet
75876 PARIS Cedex 18
Tél : +33 1 44 85 44 85
Fax : +33 1 46 27 73 89
info@chauvin-arnoux.fr

SUISSE

Chauvin Arnoux AG
Einsiedlerstrasse 535
8810 HORGEN
Tél : +41 1 727 75 55
Fax : +41 1 727 75 56
info@chauvin-arnoux.ch

LIBAN

Chauvin Arnoux Middle-East
P.O. BOX 60-154
1241 2020 JAL EL DIB (BEYROUTH)
Tél : +961 1 890 425
Fax : +961 1 890 424
camie@chauvin-arnoux.com