



LINSTRUMENT



CORE-550

Manifold analyseur 2 voies IP-54 – 89 fluides préprogrammés, avec 2 sonde-pinces de température de type thermistor et une mallette de transport robuste.

FONCTIONNALITES

- ▶ Mesures des pressions du système froid ou climatisation en temps réel et affichages des températures de saturations de 89 gaz
- ▶ Mesures des surchauffes, sous-refroidissements et ΔT
- ▶ 3 modes de fonctionnements: pressions-températures P/T, tirage au vide VAC et test de pression HOLD
- ▶ Unités de mesures: Mpa, bar, psi, kPa, kg/cm², °C, °F
- ▶ Ajustage du point zéro

CARACTERISTIQUES

- ▶ Plages de mesures:
 - Pressions -1 à +55 bar / classe de précision 0,5% FS
 - Températures -40 à +150°C / Précision $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- ▶ Résolution: pression 0,03 bar – température 0,1°C
- ▶ Conditions ambiantes -10° à +50°C
- ▶ Ecran LCD à haut contraste 75x42mm
- ▶ Vannes à pistons à double-joints toriques
- ▶ 4 ports 1/4" SAE dont un avec valve
- ▶ Dimensions 195x110x75mm
- ▶ Poids 1,6kg
- ▶ Autonomie 200h (3 piles de type AA)
- ▶ Mallette de transport robuste

Réf. 2003552

LINSTRUMENT
8, chemin des Tards-Venus
69530 Brignais, France