

REF : OMG-40V

MANIFOLD 4 VOIES INTELLIGENT ET CONNECTÉ



CARACTERISTIQUES

Écran tactile intelligent de 5 pouces : affiche les changements de vide, de pression et de température dans des données, un graphique et un affichage clairs

Suivez le travail via l'application: surveillance et analyse des données en temps réel ; 100 000 points de données



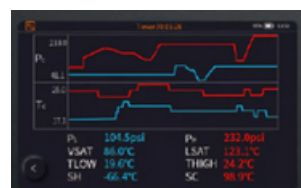
- ▶ Calcul automatique de la surchauffe/sous-refroidissement
Visualiser la température de saturation



- ▶ Mesure du vide



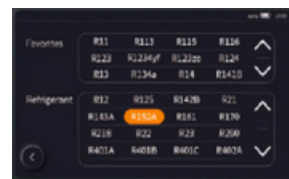
- ▶ Compensation de température pour des résultats de test d'étanchéité plus précis



- ▶ Balayez l'écran pour changer



- ▶ Enregistrement et exportation de données



- ▶ Prend en charge 88 types réfrigérants

REF : GMG-AO

MANIFOLD 2 VOIES DIGITAL

DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mesure de pression
Précision
Résolution
Unité de pression
Fréquence d'échantillonnage des données
Surcharge
Interface de pression
Interface de capteur

Interface

Paramètre de charge
Capacité de la batterie
Durée d'enregistrement
Écran
Distance de transfert sans fil
Dimensions

-14,5 ~ 800 psi/-1,0 ~ 56,2 kg/cm²/-1,0 ~ 55,2 bar/-0,1 ~ 5,5 MPa
0.5%FS
0.1psi/0.1kg/cm²/0.1bar/0.01MPa
psi, inHg, kg/cm², cmHg, bar, kPa, MPa
0,5 s
1000psi/70kg/cm²/69bar/6.8MPa
1/4 SAE * 3 et 3/8 SAE * 1
PS/2 * 2 (l'interface de gauche est le multiplexage de la sonde de température et de vide)
USBType-C * 1 (pour l'exportation de données et le chargement)
5V2A
5000 mAh
800 heures (intervalle d'enregistrement - 30 secondes)
Écran tactile capacitif IPS 5"
98,4 pieds (30 m)
254 x 215 x 71 mm