

SMARTROX

Appareil de contrôle d'étanchéité par contrôle à l'air pour Smartphone

Fiche technique, 14.07.2021, V1

 Engineered and made in Switzerland

Appareil pour détecter l'étanchéité à l'eau des smartphones et mini-tablettes, par contrôle à l'air sous une pression de maximum 1bar (10m H2O). Menu graphique avec programme personnalisable.

Fonctions machine

- Mesure de déformation
- Temps de cycle et pression paramétrables
- Echappement progressif
- Appareil adapté à une large gamme de Smartphone
- Ecran tactile couleur et menus intuitifs
- Application de supervision Ethernet



Caractéristiques techniques

Volume de test :	190mm x 110mm x 12mm
Alimentation :	110V - 230V [25W]
Affichage :	LCD graphique couleur tactile 480x272
Connectique :	USB - RJ45 - MiniUSB pour maintenance.
Dimensions LxHxP :	420mm x 202mm x 255mm
Poids :	16.5kg