

RM 100 TOUCH PORTABLE

Viscosimètre PORTABLE universel avec mallette de transport

MÉMORISEZ VOS MÉTHODES
ET VOS DONNÉES DEPUIS
L'ÉCRAN TACTILE 7".



ACQUISITION DE
LA TEMPÉRATURE
DE L'ÉCHANTILLON
PAR SONDE PT100.

FACILE À TRANSPORTER
GRÂCE À SA MALLETTE.



VISCOSIMÈTRE

MÉMORISEZ LES DONNÉES DE VOS MESURES SUR SITE

Réalisez vos mesures directement en production et enregistrez vos résultats sur clé USB grâce au RM 100 Touch Portable.



SPÉCIFICATIONS

TYPE D'INSTRUMENT

Viscosimètre rotatif à mobile tournant

VITESSE DE ROTATION

Nombre de vitesses illimitées entre 0,3 et 1500 tr/min

PLAGE DE COUPLE

De 0,05 à 30 mNm / De 0,005 à 0,8 mNm (VERSION LR)

TEMPÉRATURE

Le RM 100 TOUCH Portable est équipé d'une sonde PT100 qui indique la température de -50 °C à + 300 °C.

PRÉCISION

+/- 1 % de la pleine échelle

RÉPÉTABILITÉ

+/- 0,2 %

PLAGE DE VISCOSITÉ

1 - 540 000 000 mPa.s selon la géométrie de mesure utilisée.

AFFICHAGE

Écran tactile 7"

PARAMÈTRES D'AFFICHAGE :

Viscosité - Vitesse - Couple - Température - Temps - Géométrie de mesure - Échelle de sensibilité - Date/heure - Choix des unités de viscosité : cP ou mPa.s - Langue : Français/Anglais

SÉCURITÉ ET CONFIDENTIALITÉ

Une fonction « opérateur » vous permet de renseigner le nom de l'utilisateur de votre instrument. Cet utilisateur devra s'identifier avec un code à 4 chiffres. Vous disposez également d'un mode protégé qui verrouille vos conditions de mesure.

TENSION D'ALIMENTATION

90-240 VAC 50/60 Hz

SORTIE ANALOGIQUE

4 - 20 mA

Plage de couple à définir par l'utilisateur

CONNEXIONS PC

Port RS232 et USB

CONNEXION IMPRIMANTE

Port USB HOST

QUELS AVANTAGES POUR VOUS ?

Le RM 100 TOUCH Portable dispose d'une autonomie de mesure d'une heure. Mémorisez vos protocoles de mesure directement sur votre viscosimètre. Le RM100 TOUCH Portable permet de fixer le temps de mesure pour les produits thixotropes. Possibilité de connecter une imprimante USB. Pilotage externe grâce au logiciel VISCO RM en option.

MALLETTTE DE TRANSPORT

Incluse

DIMENSIONS ET POIDS

Tête : Ø 85 mm Hauteur : 310 mm / Boîtier : L265 x I125 x H65 mm / Poids : 2 kg

SECTEURS D'ACTIVITÉ



AGRO-ALIMENTAIRE



COSMÉTIQUE / PHARMACIE



PEINTURES / ENCRE / REVÊTEMENTS



CHIMIE / PRODUITS PÉTROLIERS



MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

GÉOMÉTRIES DE MESURE DISPONIBLES EN OPTION

- Mobiles L 1 à 4
- Mobile R 1 à 7
- Système de mesure MS DIN 1 à 3
- Système de mesure MS BV 1 à 1000
- Mobile KU 1-10
- Mobile 75Y
- Système de mesure MS-R 1 à 5