

CONDUCTIVIMETRE PORTABLE BAMOSEL 733



- 4 plages de mesure commutables
 - 0 - 199,9 µS/cm 0 - 1999 µS/cm
 - 0 - 19,99 mS/cm 0 - 199,9 mS/cm
- Compensation automatique en température de + 10 à + 40 °C avec coefficient réglable de 0 à 2,5 % par °C

Système à 4 électrodes
 Sans entretien
 Insensible aux salissures
 Pas de polarisation
 Robuste pour laboratoire et terrain
 Lecture aisée
 Affichage LCD 12,7 mm
 Précision $\geq 1\%$ pleine échelle

ELECTRODE BS 1633

Matériaux : INOX 316 / PVC
 Avec compensateur de T° incorporé

Dimensions : 120 mm / Ø 20 mm
 Livrée avec câble fixe 1 mètre.

FOURNI AVEC SACOCHE DE TRANSPORT

Alimentation : Pile de 9 V (80 h)
 Dimensions : 180 X 83 X 46 mm
 Poids : ≈ 580 g complet avec sacoche
 ≈ 370 g appareil et sonde

CODES ET REFERENCES

Code	Références	Désignation
372 100	BAMOSEL 733	Appareil + Sonde avec CT automatique
372 ---	-----	Recharge et accessoires
372 150	Sonde BS 1633	Sonde à 4 électrodes + CT avec 1 m. câble
368 500	Solution SE 12	Solution étalon 12,8 mS de 100 ml

BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - 95 100 ARGENTEUIL - FRANCE
 Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - E-mail : info@bamo.fr
 Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - Site : http://www.bamo.fr

RESISTIVIMETRE
 PORTABLE
BAMOSEL 733

10180/10

37210101C

RES

372/1