

CONDUCTIMÈTRE PORTABLE - PROFILINE

Pour les utilisateurs qui veulent un conductimètre portable performant, simple et convivial, le Cond 3110 est le bon choix.

- Boîtier robuste 100% étanche et clavier facile à nettoyer
- Touches sensibles en relief pour éviter les erreurs de manipulation
- Intervalle de calibration intégré pour des résultats précis

Sa facilité d'emploi garantie des résultats fiables notamment dans la mesure des eaux de surface ou les applications en chimie.

Convivial et fonctionnel

Le Cond 3110 est disponible avec un capteur 2- ou 4- électrodes pour les applications usuelles. Sa facilité d'emploi garantie des résultats fiables notamment dans la mesure des eaux de surface ou les applications en chimie. Cet instrument est le meilleur choix quand un nombre important d'enregistrement sont requis :

- Intervalle d'enregistrement programmable pour une capacité de mémoire de 5000 données : parfait pour des acquisitions de longue durée sur le terrain
- Interface USB 100% étanche pour mesures de terrain
- Transfert rapide des données sur PC ou Portable



Caractéristiques techniques

Instrument	Cond 3110	Cond 3310
Conductivité	0,0 ... 1000 mS/cm \pm 0,5 % de la val. mes.	0,0 ... 1000 mS/cm \pm 0,5 % de la val. mes.
Gamme additionnelle	-	0,000 ... 1,999 μ S/cm. K = 0,01 cm ⁻¹ 0,00 ... 19,99 μ S/cm. K = 0,1 cm ⁻¹
Résistivité	-	0,00 ... 20 M Ω cm
Constance de cellule	fixe: 0,475 cm ⁻¹ , 0,880 cm ⁻¹ . calibrable: 0,450 ... 0,500 cm ⁻¹ . 0,800 ... 0,880 cm ⁻¹	fixe: 0,010 cm ⁻¹ calibrable: 0,450 ... 0,500 cm ⁻¹ . 0,800 ... 0,880 cm ⁻¹ . ajustable: 0,090 ... 0,110 cm ⁻¹ . 0,250 ... 25,000 cm ⁻¹
Salinité	0,0 ... 70,0 (conformément à IOT)	0,0 ... 70,0 (conformément à IOT)
TDS	-	0 ... 1999 mg/l. 0 ... 199,9 g/l
Température	- 5,0 ... 105,0 °C \pm 0,1 °C	- 5,0 ... 105,0 °C \pm 0,1 °C
T _{ref}	20 °C/25 °C	20 °C/25 °C
Température de compensation	nLF	aucune. nLF. 0,000 ... 3,000 %/K



Référence de commande

Cond 3310 Set : Référence 642926

Conductivimètre de terrain polyvalent avec écran graphique LCD rétro-éclairé, enregistrement et interface USB, 2 ou 4 cellules de mesures, livré avec TetraCon[®] 325. Mallette de transport comprenant cellule de conductivité à 4 électrode TetraCon[®] 325, solution de rinçage 1413 $\mu\text{s}/\text{cm}$ à 25°C, statif, bécher, manuel d'utilisation simplifié, CD ROM, driver pour USB, piles, câble.

Cond 3110 Set : Référence 642623

Appareil de mesure avec mallette de transport comprenant une cellule de mesure de conductivité à 4 électrodes TetraCon[™] 325, solution étalon 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ à 25°C, support, bécher, bref mode d'emploi, CD-ROM et batteries.

CONTACTEZ-NOUS AU 00 33 (1) 34 02 40 72

