

CONDUCTIMÈTRE SANS FIL

Référence : PS-3210



- Immergeable
- Sans fil

Capteur sans fil permettant de mesurer la conductivité ou TDS avec une grande précision.

Caractéristiques techniques :

- Plage de mesure : 0 à 20 000 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Précision : $\pm 2\%$ pleine échelle
- Compensation automatique de la température : entre 0 et 80 °C
- Précision de la température : $\pm 0,5$ °C
- Fréquence d'échantillonnage : jusqu'à 50 Hz.
- Batterie : pile bouton incluse, durée de vie supérieure à un an dans des conditions normales d'utilisation.
- Résistant : Norme IP67, le capteur résiste à une immersion pendant plus de 30 min et jusqu'à 1 mètre de profondeur.
- Connexion : Bluetooth 4.0