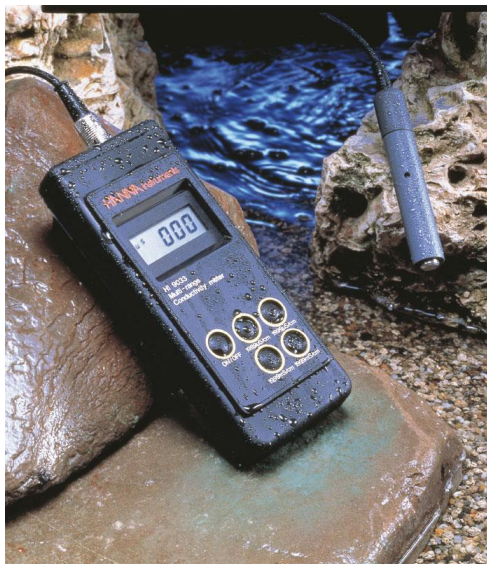


HI 9033 Conductimètre étanche multi gammes, CAT



Caractéristiques

Spécialement étudié pour un usage terrain et en milieu hostile (forte humidité, pluie, poussière,...). Sa sonde 4 anneaux couvre toute la gamme.

- ◆ Correction de température automatique.
- ◆ 4 gammes pour la mesure de la conductivité.
- ◆ Indicateur de déchargement des piles (Système BEPS).
- ◆ Étanchéité IP 67. Résistant aux environnements agressifs.

Spécifications

Gamme	0,0 à 199,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$; 0 à 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$; 0,00 à 19,99 mS/cm ; 0,0 à 199,9 mS/cm
Précision	$\pm 1\%$ pleine échelle
Étalonnage	Manuel en 1 point avec potentiomètre
Correction de température	Automatique de 0,0° à 50°C avec β de 2%/°C
Sonde	HI 76302W sonde à 4 anneaux avec CAT, 1m de câble
Alimentation	1 pile de 9 V / 100 heures en continu
Dimensions / poids	196 x 80 x 60 mm / 425 g

HI 9033 est livré en mallette avec sonde de conductivité (HI 76302W) avec 1m de câble blindé, tournevis d'étalonnage, une pile 9V et un mode d'emploi.