

Capteur débitmètre



Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 823,50 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Ce dispositif mesure la vitesse de l'eau qui s'écoule dans une rivière, un ruisseau ou un canal. Il est équipé d'une poignée télescopique et d'une housse de protection.

Il peut être utilisé pour étudier les modèles d'écoulement et le transport de sédiments arrachés aux rivières.

Caractéristiques :

Gamme : 0 à 4 m/s

Résolution (12 bits) : 0,0012 m/s

Précision : 1% de la lecture à grande échelle

Temps de réponse : 98% de la lecture à grande échelle en 5 secondes

100% de la pleine échelle : en 15 secondes

Température de fonctionnement : 0 à 70 °C

Accessoire indispensable : cordon de connexion FRE CBL022

Quelques exemples de TP :

- La mesure de la vitesse de l'eau,
- La détermination des déversements sédimentaires,
- Le calcul de l'écoulement de l'eau,
- La définition des types de particules restant en mouvement suivant le débit.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

