

ANALYSES DES EAUX

Nouveau débitmètre autonome DLK 301

DESCRIPTION



DLK 301 version SATESE.

Le nouveau Débitmètre autonome de ISMA a été étudié spécialement pour les mesures de hauteurs, débits et temps de surverse sans aucune alimentation.

Il a été pensé pour être le plus solide et le plus pratique possible.

Grâce à l'application LOGISMA VP il est possible de paramétrer (formule, point par point, temps de surverse, mesure de hauteur...), de calibrer le capteur, d'afficher la mesure en temps réel et de récupérer les données sur n'importe quel appareil ANDROÏD. Cela de manière intuitive sans aucune formation.



FONCTIONNEMENT ET CARACTÉRISTIQUES



DLK 301
coffret bulle à bulle

- L'appareil permet une autonomie de minimum 14 mois (pour une mesure par minute).
- Capacité de mémoire supérieure à un an
- Intervalle de mesure et d'enregistrement réglable
- Possibilité de capteur US, PIEZO ou bulle à bulle
- Stockage de 50 paramétrages différents (possibilité d'utiliser l'appareil sur plusieurs sites)
- Une sortie relais
- Nombre d'utilisateurs illimité (chacun se connecte avec son appareil ANDROÏD)
- Double seuil paramétrable
- Version SATESE pour bilan 24 h livré dans une mallette avec accessoires...

APPLICATIONS

- Mesure de débit autonome
- Mesure ponctuelle
- Mesure de hauteur autonome
- Bilan 24 h avec asservissement de préleveur (récupération des données avec courbes ...)
- Mesure du temps de surverse autonome
- Asservissement de préleveurs, de pompes...

NOUVEAUTE

Contenu interactif lié à ce produit



ISMA
rue Hector Malot - 57600 Forbach
Tél. 03.87.87.62.16
Fax 03 87 88 18 59
E-Mail : contact@isma.fr
Internet : www.isma.fr