



iDOSE

Facilite le dosage des produits dans l'eau de boisson des animaux

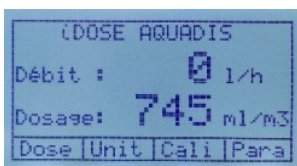


Simplicité et Précision !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Alimentation 230 vac (cordon secteur)
- Mode étalonnage (pour définir le volume d'une dose)
- Mode amorçage
- Mode « produit dégazant » (peroxyde d'hydrogène, certain chlore)
- Contrôle du compteur d'eau (alarme + affichage si le compteur ne fonctionne plus)
- Contrôle du débit de la pompe (en ajoutant un capteur de débit au refoulement de la pompe)

AFFICHAGE :



..... Débit d'eau en litre / heure

..... Dosage de produit au choix
(%, %, ml/m³, l/m³)

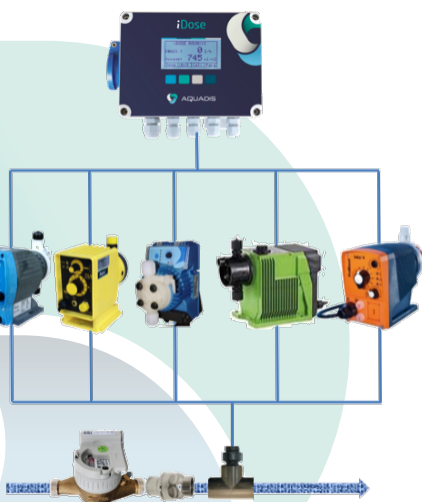
S'adapte à
90 %
des pompes doseuses
existantes !

iDOSE : C'EST QUOI ?

- Avec le coffret iDose, fini les erreurs de calcul ou les tableaux illisibles.
- Voici le coffret électronique qui permet de faciliter le dosage des produits dans l'eau de boisson des animaux.
- Il s'installe entre le compteur d'eau à impulsion et la pompe doseuse (seulement les pompes 230 vac).
- Pour faciliter le montage, l'iDose est équipé d'une fiche mâle monophasé avec cordon (en connexion avec la pompe existante) et d'une prise plexo intégré au coffret.

FUNCTIONNE AVEC LA PLUPART DES POMPES DU MARCHÉ :

Pompe électromagnétique à impulsion



Pompe électromécanique en 230 vac

