

Irrigation connectée

Gérez à distance vos pivots

et rampes d'irrigation

IRRICONNECT



COFFRET IRRICONNECT



INTERFACE WEB

Gagnez du temps en évitant les allers-retours fréquents



Tranquillité d'esprit grâce aux nombreuses alertes : arrêts de fonctionnement, croisement de pivots, vol de câble, pliage du pivot...

Adaptable sur l'ensemble du parc matériel irrigation (toutes marques, tous âges)

Ne nécessite aucune modification électrique majeure de l'appareil : un seul coffret monté en parallèle à l'extrémité du pivot, l'armoire électrique d'origine restant à l'identique

Collecte et compilation de données : historique des apports, simulation graphique...

Plusieurs supports de visualisation et de commande : PC, tablette, Smartphone

Possibilité de surveiller et de commander plusieurs motopompes

Contactez-nous :

Vantage Atlantique-Méditerranée

Siège social : Fontenay - 36130 Déols

infos@vantage-am.fr - 02 54 35 00 02

www.vantage-am.fr

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Matériel fourni : coffret avec récepteur GNSS, modem 3G et pressostat installé à la dernière tour

Logiciel sur ordinateur PC et liaison Internet sur Smartphone et tablette

Alertes par e-mail et SMS

Alimentation électrique sur coffret de tour ou autonome avec panneau solaire

3 configurations possibles :

Surveillance :

Adaptable sur tous les pivots et toutes les rampes

Tableau de bord avec suivi du positionnement et de l'état de tous les appareils sur photo aérienne

Simulation de positionnement de l'appareil sur les prochaines 24h

Historique de positionnement et d'apports en eau par secteur de pivot

Alertes SMS et/ou e-mail programmables par opérateur

Commande :

Adaptable sur tous les pivots et toutes les rampes

Configuration évolutive en configuration Pilotage

Fonctions de la configuration Surveillance

Programmation graphique et commande d'arrêt du pivot (et démarrage selon configuration)

Programmation graphique et commande de démarrage/arrêt du canon d'extrémité
(possibilité de piloter 2 dispositifs d'arrêt supplémentaires)

Pilotage :

Adaptable sur pivot sans automate

Fonctions de la configuration Commande

Programmation de la vitesse ou de la dose par secteur

Programmation du sens de rotation et gestion de l'inversion aux butées pour les pivots à secteur

