

4^E GÉNÉRATION DE SONDÉS

Meilleure portée avec antenne interne

Meilleure autonomie sans panneau solaire

Le boîtier le plus compact de l'industrie

Temps de réponse très court

Compatible avec la version précédente

SYSTÈME DE SURVEILLANCE DU VACUUM

La toute nouvelle 4e génération de notre logiciel éprouvé simple et puissant pour la surveillance de votre érabièrre permettant une vision globale de vos opérations sur votre téléviseur, ordinateur, téléphone ou tablette.

Le système permet de faire un survol précis de l'ensemble de vos capteurs et stations de pompage afin d'optimiser efficacement le rendement de votre érabièrre.

AUCUN ACCÈS INTERNET REQUIS.

CARACTÉRISTIQUES ET FONCTIONNALITÉS :

- Cartographie de votre érabièrre
- Consultation du vacuum et des fuites avec capteur en tête de chaque maître-ligne avec alertes vous avertissant des problèmes de fuites ou d'équipement.
- Contrôler à distance vos équipements (pompe vacuum et pompes à sève, drainage de tuyaux, relâcheurs et autres)
- Lecture du niveau des bassins
- Historique des données de vacuum vs température
- Rapports de gel
- Compteur d'eau au relâcheur
- Système de caméras
- Et bien d'autres



SYSTÈME DE SURVEILLANCE DU VACUUM



AUGMENTEZ VOTRE RENDEMENT À L'ENTAILLE GRÂCE À LA SURVEILLANCE EN CONTINU DES SONDAS VACUUM. 1 poHg ADDITIONNEL ÉQUIVAUT À 5% DE RENDEMENT SUPPLÉMENTAIRE

Sonde vacuum

Niveau de bassin

Carte satellite de l'érablière

Graphique de vacuum, température et plus



SONDE SIMPLE

Lecture de vacuum et température pour 1 tête de ligne



SONDE DOUBLE

Lecture de vacuum et température pour 2 têtes de ligne



SONDE DE NIVEAU

Surveillance d'un niveau d'eau dans un bassin jusqu'à 25 pieds de distance



PASSERELLE MOBILE

Établit une connexion entre un téléphone intelligent et les sondes sans fil



SERVEUR D&G (LOGICIEL)

Le cœur du système de surveillance D&G



PASSERELLE

Envoie l'information collectée par les sondes sans fil au serveur D&G

