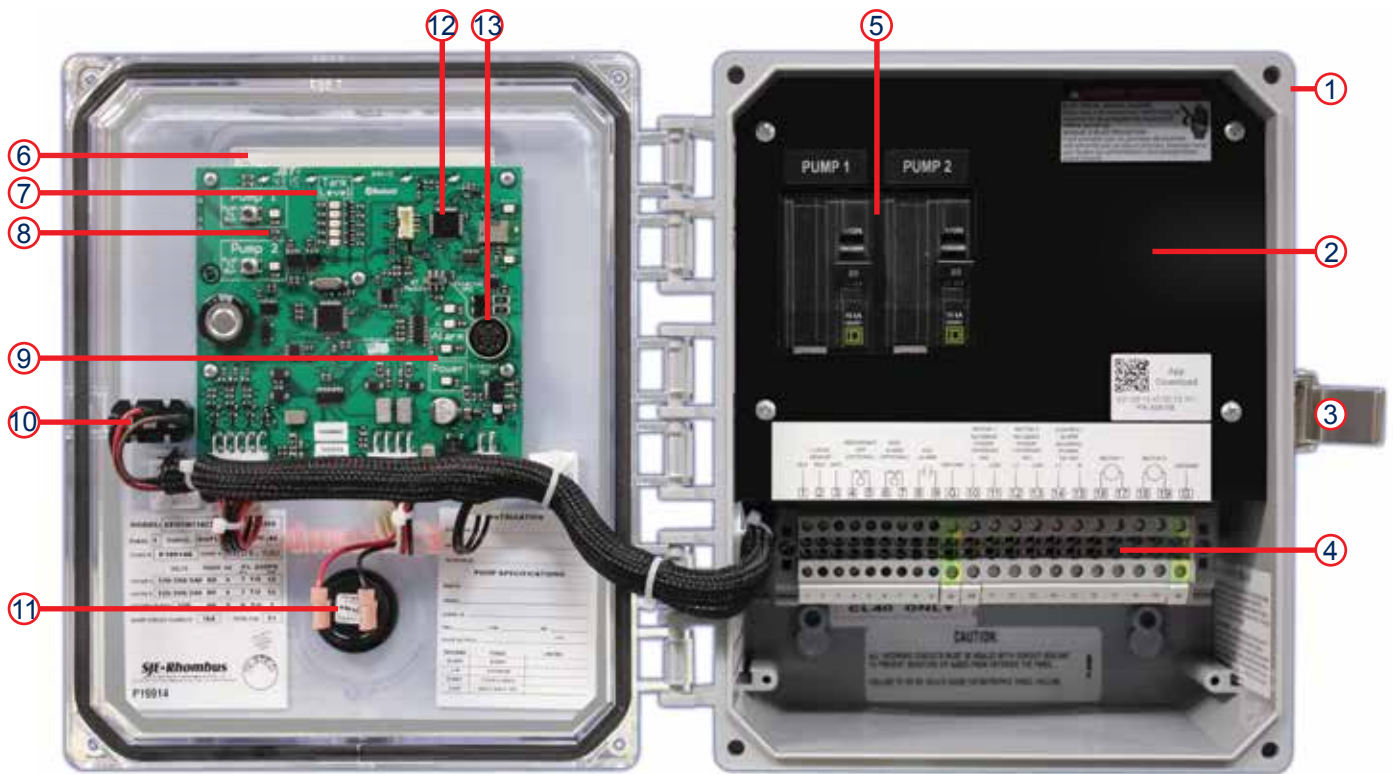


Enregistrement des données Simplex ou Duplex Contrôle de la pompe à l'aide de la technologie Bluetooth[®] sans fil

- Enregistrement des données jusqu'à 4 000 événements système
- Surveillance continue de niveau à l'aide du capteur C-Level™ (flotteurs pour alarme de secours en option)
- Dosage sur demande ou dosage programmé (conversion aisée sur le terrain)
- Programmable via ordinateur Windows[®] et câble série
- Module intelligent Bluetooth[®] compris :
 - Permet la connexion sans fil à un appareil Android ou iOS
 - Élimine le besoin de se connecter à un ordinateur
 - Élimine le besoin d'ouvrir le panneau de configuration pour le paramétrage, l'affichage de l'état ou le téléchargement des données
 - Accès sûr et sécurisé au panneau de commande quelques soient les conditions météorologiques



SJE Rhombus[®]



Modèle duplex illustré

EZ SERIES® IN-SITE® CL

Panneau d'enregistrement des données équipé de la technologie Bluetooth® sans fil



Fonction



In-Site sur votre site, un jeu d'enfant!

Le panneau EZ Series® In-Site® CL contrôle de l'enregistrement des données est maintenant disponible avec une connexion sans fil Bluetooth® pour votre smartphone ou tablette. Maintenant, il n'y a pas besoin d'ouvrir le panneau de configuration, de visualisation de l'état ou le téléchargement de données en utilisant la nouvelle application Mobile™ Connect EZ. L'application mobile EZ Connect™ est disponible pour Android 4 ou plus récent et iOS 9 ou des

systèmes d'exploitation plus récents (appareils Android recommandés comprennent le Samsung S® 5 smartphone et le Nexus™ 7 comprimé).

Le panneau utilise le capteur C-Level™ pour la surveillance continue du niveau et enregistre jusqu'à **4 000 événements système**, y compris la durée de fonctionnement des pompes, les cycles de pompage, les conditions d'alarme, les paramètres HOA (Hand-Off-Manual), coupures de courant, les appels de service et plus encore. Le **logiciel In-Site® formule les données du système pour vous**; il crée des rapports pour identifier facilement et rapidement les conditions de service et intervenir le cas échéant.

Modèles simple et duplex monophasés disponibles; ils peuvent être convertis aisément à la demande ou en dosage programmé sur le terrain.



Composants

1. Boîtier NEMA 4X 10 x 8 x 6 po (25,4 x 20,3 x 15,2 cm) pour montage mural pour une utilisation en intérieur/en extérieur
2. Protection contre le contact des doigts/couvercle de sécurité
3. Loquet de verrouillage de sécurité
4. Blocs de jonction avec protection contre le contact des doigts pour faciliter le câblage sur site
5. Le ou les disjoncteur(s) assurent la coupure de l'alimentation et la protection du circuit de dérivation
6. Signal lumineux d'alarme rouge (sur la façade)
7. Graphique à barres à DEL de niveau de réservoir
8. Témoin de fonctionnement de la pompe
9. Témoin d'alimentation d'alarme et de commande
10. Commutateur extérieur de test/silence de l'alarme
11. Sirène d'alarme
12. Circuit imprimé Bluetooth® Smart Ready pour une connexion sans fil
13. Connecteur de port Modbus (PC)

Montant de fixation disponible en option



www.sjrhombus.com

Numéro gratuit +1-888-342-5753

Téléphone +1-218-847-1317

©2016 SJE-Rhombus Rév. 04/16 FREN

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées qui appartiennent à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par SJE-Rhombus® est soumise à une licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.