

Capteur type POWERCELL "PDX"

Les capteurs POWERCELL PDX numériques protègent vos profits en assurant à votre pont-bascule des pesées de précision jour après jour. Leurs diagnostics prédictifs surveillent constamment le pont-bascule pour vous offrir une tranquillité d'esprit et réduire les coûts de fonctionnement.

Protection à 100 %
contre des éléments qui peuvent altérer vos profits

Une fiabilité inégalée

Chaque minute pendant laquelle le pont-bascule n'est pas précis dans sa pesée ou est hors service vous coûte beaucoup d'argent. Les capteurs POWERCELL ont résisté aux forces les plus extrêmes de la nature pendant plus de 20 ans. Le nouveau capteur POWERCELL PDX élève cette fiabilité à des niveaux inégalés et comprend des diagnostics prédictifs afin que vous soyez continuellement informé des performances de votre pont-bascule :

- Erreurs de pesée
- Surcharge
- Conditions environnementales
- Surveillance du bon état du réseau
- Tensions sur le capteur
- Intégrité du boîtier

Avec d'autres technologies de capteurs, les problèmes peuvent ne pas être détectés pendant de longues périodes. Des erreurs de pesée s'additionnent jusqu'à ce qu'un capteur tombe en panne et mette hors service votre pont-bascule. Le capteur POWERCELL PDX élimine ces problèmes et vous offre un moyen proactif de garder votre pont-bascule en état de fonctionnement :

- En vous assurant que votre pont-bascule fonctionne correctement.
- En vous alertant des pannes possibles de sorte qu'elles puissent être évitées.
- En repérant la source du problème pour une réparation rapide.



La neige et la glace



La foudre



Les températures extrêmes



La rouille et la corrosion



L'eau et les inondations



Les interférences à haute fréquence



Les rongeurs



Les détériorations

