



ENSEMBLE DE DÉPART MONITORING POUR PETITS PRODUCTEURS

21090-FR

L'ENSEMBLE INCLUS :

- 5 CAPTEURS DE VIDE SIMPLE
- 1 PASSERELLE DE COMMUNICATION V2
- 1 BASE DE CONTRÔLE (MINI-PC)
- 1 MONITEUR HD
- 1 CLAVIER ET SOURIS SANS-FIL



Ordinateur, tablette et
téléphone intelligent non inclus.



**PRENEZ LE CONTRÔLE DE VOTRE ÉRABLIÈRE ET AYEZ ACCÈS
À VOS DONNÉES, PARTOUT ET EN TEMPS RÉEL AVEC CDL.**

ÉQUIPEMENTS MONITORING

	Capteur de vide simple	SE100-V
A	Capteur de vide double	SE100-V-2
	Passerelle de communication V2	SG100-V2
B	Base de contrôle	21082A
	Capteur de niveau de bassin	SA100-HT
C	Support à capteur de niveau de bassin	21120
D	Caméra digital HD IP20X 120Mw	20200
E	Ensemble chargeur sans fil Qi et adaptateur PG200	22201A
F	Membrane contact SE100-V	21007
G	Contrôleur multifonction (entree/sortie) Conception ultra compact. Fonctionne avec le Wisemesh uniquement.	SE200-M2
H	Ensemble contrôleur de niveau bassin avec sondes Permet le contrôle automatique d'une pompe de refoulement.	66551
I	Bloc d'alimentation 5V 2 amp	21005





MONITORING

VALVE MODULANTE RÉGULATRICE DE VACUUM

OPTION DU SYSTÈME DE MONITORING CDL PERMETTANT LA MODULATION DU VACUUM À DISTANCE

668409
285,00 \$



AVANTAGES :

- Meilleure gestion du gel prématuré des maîtres-lignes à température avoisinant 0 °C;
- Économie d'énergie pour la pompe en période de gel ou pendant la nuit lorsque la coulée est très petite;
- Meilleure gestion du vacuum versus le gel. Peut permettre un démarrage plus rapide de la coulée en début de journée pour les systèmes moins étanches.

Régulateur de vacuum et plomberie non inclus.



PASSERELLE PORTATIVE (SNIFFER)

DISPOSITIF MONITORING CONÇU POUR LA TRACABILITÉ DES EMPLOYÉS OU DES ÉQUIPES DE TRAVAIL EN FORÊT.

Passerelle portable (Sniffer)
Fonctionne avec le Wisemesh uniquement.

PG200

- Permet aux employés qui réparent les fuites d'accéder, avec leurs téléphones, aux données fournies par les sondes de vacuum (température, niveau de vide et autre) même s'il n'y a pas de réseau cellulaire.
- L'interface CDL permet au gestionnaire d'assigner un sniffer à la personne ou l'équipe voulue et enregistrer l'historique des temps et déplacements de ceux-ci à chaque utilisation.

Recharge très rapide des batteries (maximum 3 heures)
Autonomie de plus de 12 heures



VALVES MOTORISÉES



Valve motorisée 120V ON/OFF 1½" ferrule	668408S
Valve motorisée 120V ON/OFF 2" ferrule	668409S
Valve motorisée 120V ON/OFF 2½" ferrule	668410S
Valve motorisée 120V ON/OFF 3" ferrule	668411S

MODULE DE COMMUNICATION

Option monitoring qui peut être ajouté au convertisseur de phase des pompes vacuum LENZE permettant la modulation de son RPM.

Module communication ethernet drive LENZE
21206

