

SEIREL

DISPOSITIF DE COMMANDE RADIO



1 ordre d'arrêt sécurisé

4 ordres de sélection de vitesse

1 ordre de marche

1 ordre de blocage portillons

1 ordre de repérage véhicule

1 ordre de marche arrière

**NOTRE SOLUTION DE TÉLÉCOMMANDE
D'EXPLOITATION SANS FIL AVEC RETOUR D'INFORMATIONS**



GERARD PERRIER INDUSTRIE

WWW.SEIREL.COM

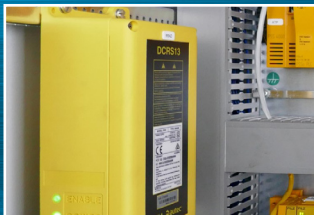
EMETTEUR

- > Bouton poussoirs facilement accessible avec des gants
- > LED pour retour d'information, état de la batterie, état liaison radio
- > Socle de recharge alimenté en 230VAC ou 24VDC
- > Charge possible avec un chargeur USB
- > Compacte, poids d'environ 250g
- > Robuste, coque IP65 en polyamide chargée fibre de verre
- > Etui avec harnais de portage



RÉCEPTEUR

- > Boîtier IP65 pour installation dans l'armoire de commande ou en extérieur
- > Conception robuste avec sorties sur relais FINDER
- > Alimentation 24VDC
- > Antenne de réception déportée du boîtier jusqu'à 5 mètres



L'installation de ce dispositif sur un appareil existant nécessite la réalisation :
d'une pré-étude de validation, d'un schéma d'intégration, d'un double regard
avec un avis CTI, d'une modification électrique de l'armoire de commande,
d'une procédure d'essais.

MAINTENANCE PREVENTIVE ET CURATIVE

- Diagnostic et dépannage
- Traitement des obsolescences
- Redémarrage des installations
- Préparation aux visites annuelles
- Modification des installations
- Expertise : automates, variateurs, analyse réseaux...

FORMATION

- Formations générales : électrique, hydraulique, pneumatique, ...
- Formations produits : variateur, moteur, automates, ...
- Formations systèmes : conduite de machine
- Formation sur la réglementation

SOUTIEN A L'EXPLOITATION

- Astreinte téléphonique
- Assistance technique sur site
- Contrat de maintenance
- Télémaintenance SR Connect
- Assistance à la gestion des stocks