



MODULE D'ACCÈS MOBILE COFFRET/BORNE

TYPE : TERMINAL

code : CO/BO

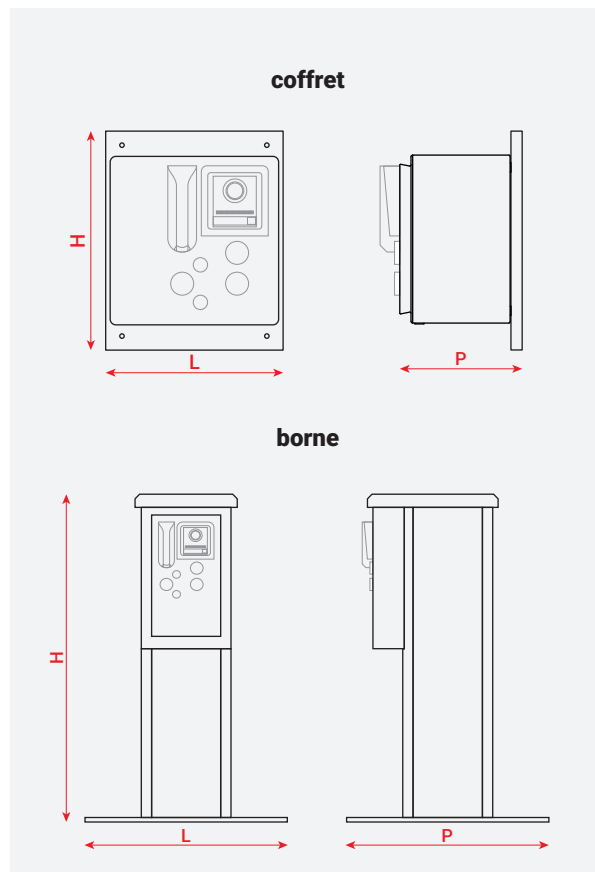
Module de contrôle d'accès 3 boutons

Présentation générale

Coffret ou borne de contrôle d'accès permettant la gestion opérationnelle des ouvertures de chantier via une interface simple à trois boutons.

Interface terrain principale entre équipements d'accès et opérateurs.

Adapté aux environnements chantier sursector.



FONCTIONNALITÉS

- Bouton vert : ouverture IN/OUT - sous autorisation déportée avec fermeture automatique - sous-alarme pour ouverture trop longue
- Bouton jaune : ouverture LIVRAISON - sous conditions avec fermeture automatique - sous-alarme pour ouverture trop longue
- Bouton bleu : ouverture URGENCE - sous autorisation déportée pour ouverture permanente sans alarme
- Retour visuel et sonore
- Utilisation commande équipements tiers

Description technique

Commande	jusqu'à 3 boutons physiques
Lecteur de badge	<ul style="list-style-type: none"> • LED état (vert/rouge/bleu/jaune) • Buzzer intégré
Commande additionnel	Entrées / sorties relais
Structure	Boîtier robuste IP chantier
Communication	Interface directe avec la plateforme sursector
Commande d'ouverture	Filaire / radio / GSM

Pré-requis d'installation

Alimentation	230V / 10 A - 16A
Génie civil	Aucun génie civil requis – pose sur surface stabilisée de niveau et sans ornière
Liaison réseau	Liaison 4G / réseau RJ45 / Mesh Wifi
Dimensions d'insertion ou fixation	Adapté sur site

Variantes disponibles

Modèle	Largeur	Hauteur	Profondeur	Usage recommandé
Coffret mural	316 mm	390mm	202 mm	Accès chantier
Borne sur pied	1200 mm	750 mm	750 mm	Accès civil

Options disponibles

- Lecteur badge
- Interphonie
- Caméra
- Réseau / IoT

Avantages sursector

- Standardisation
- Simplicité opérateur
- Réduction erreurs
- Supervision plateforme
- Gestion états avancée
- Interface complète avec la plateforme sursector
- Structure robuste pour conditions de chantier exigeantes
- Système présassemblé et prêt à connecter

