

KEYLINE : GESTION DES CLÉS

0001352900745002369800
000135
00013529007
5002
900074500236980075100

KEYLINE CONTROL IP

CONTRÔLE CLÉ PAR CLÉ



Fonctionnalités

Principe général

- La porte s'ouvre après identification par code sur le clavier, badge dallas, carte magnétique (option).
- Une fois la porte ouverte, un voyant lumineux au-dessus de chaque clé, allumé ou éteint, indique l'autorisation ou l'interdiction pour l'utilisateur d'emprunter une ou plusieurs clés.
- Si l'utilisateur tente de prendre une clé non attribuée, une alarme lumineuse et sonore se déclenche (l'incident est enregistré).

Fonctionnement sous contrôle d'accès

- Lecteur déporté : l'installation d'un lecteur entre KEYLINE et le contrôle d'accès permet de gérer, par le système central, les droits d'utilisation de KEYLINE : l'utilisateur doit préalablement passer son badge sur le lecteur déporté, pour ensuite s'identifier sur l'armoire.

- Intégration : il est possible de connecter KEYLINE directement au contrôle d'accès (nous consulter).

Traçabilité

- CONTROL IP mémorise 4000 événements (transférables sur le PC distant à tout moment) : utilisateur, numéro de clé, jour et heure (clé prise, clé rendue), alarmes, ...

Programmation

- La programmation se fait sur PC avec le logiciel KEYLINE IP (certaines fonctions sont programmables directement sur l'armoire).

Ouverture de secours

- L'ouverture est toujours possible au cylindre mécanique.



CONTROL IP permet une traçabilité complète de l'utilisation des clés : l'armoire enregistre quelle clé a été empruntée, par qui et à quel moment.

CONTROL IP, un système de management de clés adopté par les grandes sociétés : banques, télécoms, énergie, sociétés de transports, sièges sociaux, sites industriels, grandes administrations, ...

Performances

Gamme adaptable et évolutive

- Étendue des capacités : de 1 à 180 armoires de 24 à 96 clés chacune, 1000 codes par armoire, ...
- 2 modèles extensibles : 24 (extensible à 48), 72 (extensible à 96).

Confort d'utilisation

- Gestion à distance, multi-armoires et multi-sites.
- Choix de l'identification : clavier, badge dallas, badge magnétique ou combinaison (clavier + badge).
- Logiciel convivial de programmation et de sauvegarde (KEYLINE IP).
- Affichage par guide digital sur la face avant de l'armoire (assistance à l'utilisateur et au programmeur).
- Contrôles visuels et sonores avec led lumineuse pour chaque clé et 6 alarmes différentes : porte trop longtemps ouverte, clé non rendue à temps, clé non autorisée, rupture d'alimentation, ouverture mécanique d'urgence, ouverture/effraction du compartiment de gestion électronique.



Sécurité

- Ouverture de secours à la clé en cas d'anomalie (erreur de programmation, alimentation coupée, ...).
- Conception robuste en acier époxy blanc 3 mm.
- Basse tension secourue 12 heures.

