

Clavier acier inoxydable TOUCHLOCK compact - K38/ K50/K75/K75, connecteur à vis

Caractéristiques techniques du système

Nombre de PIN

Heure d'ouverture de la porte 1 sec - 60 sec

Lecteurs par porte

Entrée du bouton de sortie Oui

Fonctionnement silencieux Oui

Sortie du bouton de sonnerie Oui

Conservation des données pendant une panne de courant générale

>10 années

Système électrique

Tension de fonctionnement

10V - 14V DC

Consommation électrique

170mA

Température de fonctionnement

-20°C - +55°C -4°F - +131°F

Résistance à l'humidité

(Connecteur à vis - Non)

Résistance au vandalisme Moyen

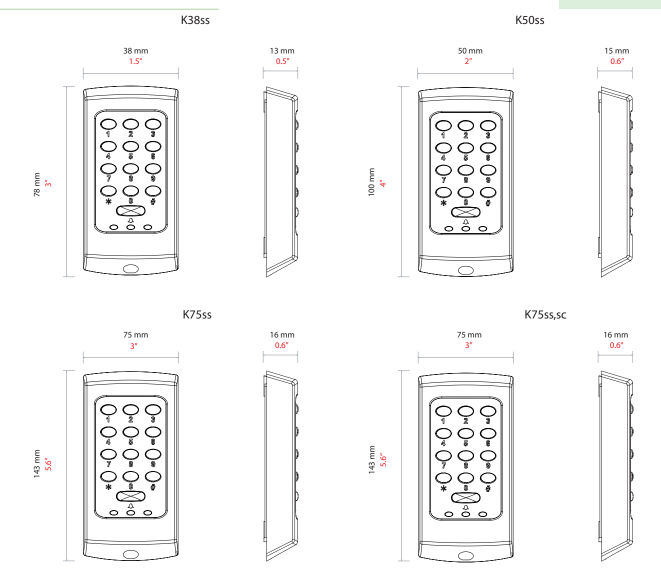


Tous les produits compacts sont autonomes, ce qui signifie qu'ils n'utilisent pas un PC dans leur configuration. Les produits compacts sont une unité de commande et un lecteur tout en un ; ils sont parfaits pour les portes internes et externes à basse sécurité qui nécessitent un accès restreint.

La variante de la série 75 est également disponible en option avec une version à connecteur à vis ce qui simplifie encore plus le câblage.

Par défaut, les 3 LED sont allumées. Si l'accès est accordé, la LED verte clignote. Si l'accès est refusé, la LED rouge clignote. Une tonalité est émise dans les deux cas.

DS1028-F



Accessoires et codes de vente

Clavier acier inoxydable TOUCHLOCK	332-210-F	Clavier acier inoxydable TOUCHLOCK	352-210-F
compact - K38		compact - K50	
Clavier acier inoxydable TOUCHLOCK	372-210-F	Clavier acier inoxydable TOUCHLOCK	372-220-F
compact - K75		compact - K75, connecteur à vis	