

Switch2

Caractéristiques techniques du système

Nombre total maximum d'utilisateurs/badges

10,000 (Sous réserve d'une limite de

lots de cartes)

Longueur PIN

4

Nombre de codes

50

Longueur code

4-8

Compatible mains libres

Oui- nécessite une interface

Temps d'ouverture de la porte

1 sec - 60 sec

Fonctionnement silencieux

Non

Conservation des données pendant une panne de courant générale

>10 années

Système électrique

Tension de fonctionnement

10V - 14V DC

Consommation électrique

80mA

Tension commutable par relais

24V DC

Intensité commutable par relais

Intensité de sortie alarme

4A 1A

Matériel

Ports lecteur par ACU

Lecteurs/Claviers par ACU

2 - vérifier les besoins de courant sur les

lecteurs individuels

Intensité de sortie ports

lecteur ACU totale

500mA

Support de lecteur tiers

Non

Autres caractéristiques matérielles

Entrée pour bouton de sortie

Entrée pour contact de porte

Oui

Sortie alarme/sonnerie

Oui

Peut être utilisé avec un dégagement

OUVERT en cas de panne

Oui

Peut être utilisé avec un dégagement

FERMÉ en cas de panne

Environnement

Température de fonctionnement

-20°C - +55°C -4°F - +131°F

Résistance à l'humidité

Non - en cas d'utilisation à l'extérieur, il doit être protégé dans un boîtier résistant aux

intempéries

Résistance au vandalisme

Faible



Switch2 est une unité de contrôle d'accès autonome pour porte unique de Paxton. Une unité de commande Switch2 est montée sur le côté sécurisé de la porte, avec le lecteur installé de l'autre côté. L'unité de commande Switch2 détient toutes les autorisations d'accès des utilisateurs au sein de l'unité, ce qui signifie que même si le lecteur est forcé, la porte demeure fermée.

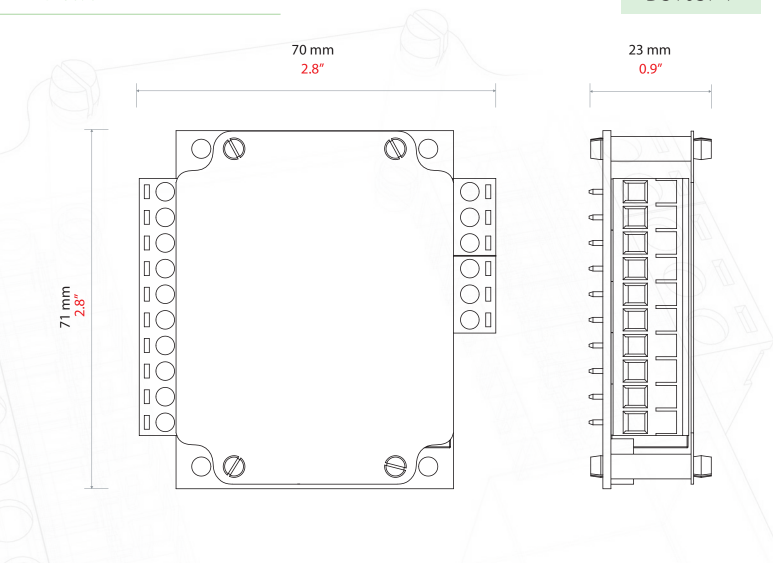
Switch2 offre une solution sécurisée aux clients qui souhaitent contrôler l'accès aux portes intérieures et extérieures et qui n'ont pas besoin des rapports sur les mouvements des utilisateurs générés par un système de contrôle d'accès sur PC.

L'installation de Switch2 est extrêmement simple et rapide. Les câbles de couleur et la fonctionnalité exceptionnelle de Switch2 le rendent idéal pour les installateurs souhaitant monter un système autonome doté d'une sécurité supplémentaire.

Les clients ont besoin de très peu de formation pour gérer leur système Switch2. Tous les badges utilisateurs du lot sont immédiatement valides dès que le système est mis en service. Les badges perdus ou manquants peuvent être simplement interdits à la porte grâce à notre système de carte fantôme unique. Lorsque vous utilisez des lecteurs de proximité Paxton, vous pouvez même configurer des restrictions de zonage simples afin de contrôler l'accès des utilisateurs dans certaines zones d'un site.

Switch2 est compatible avec une large gamme de lecteurs et de claviers Paxton élégants et fonctionnels, et lit les cartes et les badges porte-clés. Il peut être également équipé d'une interface mains libres pour un accès pratique avec des badges mains libres.

DS1037-F



Accessoires et codes de vente

Contrôleur Switch2 405-321-F

Contrôleur Switch2 - PSU 12 V 1 A, boîtier plastique 242-166-F