

Interface mains-libres Net2

Caractéristiques techniques du système

Lecteurs par interface

Accès de confirmation d'entrée

Longueur de rallonge maximale entre l'ACU et l'interface

100m/328ft

Longueur de rallonge maximale entre l'interface et le lecteur

15m/49ft

Type de câble pour les rallonges

Belden 9540

Alimentation électrique

Non

supplémentaire requise

Portée de lecture : P38

850mm

Portée de lecture : P50

1,100mm

Portée de lecture : P75

1,500mm

Portée de lecture : P200

2.500mm

Portée de lecture : P200 support

2.000mm

Période bit clock and data

600us

Système électrique

Tension de fonctionnement

11V DC - 14V DC

Consommation électrique

80 mA

Fréquence porteuse

2 4GHz

Environnement

Température de service

-20°C - +55°C

Étanche

Non - Si utilisation externe, doit être protégé par un boîtier



Lorsque vous installez un système de contrôle d'accès dans un bâtiment, les portes sont contrôlées par des lecteurs de proximité. Quand vous arrivez devant une porte, un jeton autorisé est présenté directement au lecteur. Dans la plupart des situations, c'est efficace et pratique. Cependant, il arrive parfois qu'il soit utile de passer par des portes sans s'arrêter pour présenter un jeton. Surtout si vous avez les mains pleines. Installer notre interface mains-libres signifie que la porte s'ouvre dès que l'utilisateur approche.

L'accès main libre offre de nombreuses possibilités pour n'importe quel site. Cela aide les sociétés à se conformer facilement à la loi « pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées », garantissant qu'un bâtiment offre un accès approprié aux personnes handicapées. Les sociétés ont la responsabilité juridique de prendre des mesures « raisonnables » afin de fournir un accès aux personnes handicapées. L'entrée en mains-libres est également très utile pour proposer une facilité d'accès aux portes dans des entrepôts ou pour assurer un accès hygiénique sans contact dans les hôpitaux et les environnements de « salle blanche ».

Contrairement à la plupart des solutions mains-libres disponibles pour les systèmes de contrôle d'accès, il est possible de choisir parmi une gamme de lecteurs stylisés et discrets. Un bâtiment n'est pas corrompu par des énormes lecteurs disgracieux. La gamme de lecteur est excellente ; vous bénéficiez du meilleur des deux mondes.

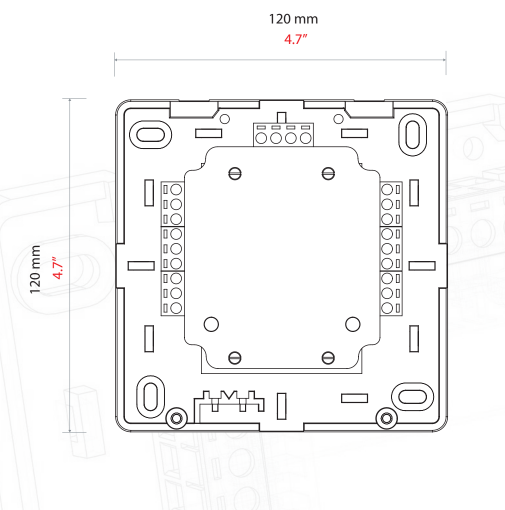
Installer un accès mains-libres nécessite généralement un investissement conséquent en argent et en temps. Avec Paxton Access mains-libres, les coûts d'installation sont bas et le temps d'installation est réduit.

L'énorme avantage de Paxton Access mains-libres est que vous n'avez pas besoin de prendre une décision immédiate ; si vous pensez que c'est une fonctionnalité dont vous aurez besoin dans le futur, l'insérer dans un système existant ne pourrait pas être plus simple. Cela signifiie également que les jetons mains-libres ne sont donnés qu'aux personnes qui en ont besoin. Le lecteur adapté au système mains-libres fonctionnera toujours avec un lecteur de proximité pour ceux utilisant encore les jetons standard.

L'accès mains-libres de Paxton access est simple, économique et modulable.

40 mm

1.6"



Codes de vente et accessoires

Interface mains-libres en boîtier plastique



477-222-F

Code de ventes

Porte-clés mains-libres Net2



Code de ventes

690-222-F

Porte-clés mains-libres Switch2 - Vert, paquet de 10



Code de ventes

860-010G -F