

Lecteur PROXIMITY - P200/P200, support métallique

Caractéristiques techniques du système

Longueur du câble 5m/16ft

Longueur de câble d'extension et le type < 25m Belden 9538 Belden 9540 ≤ 100m

Compatibilité des badges Paxton, EM

HID® Prox (activiation required)

Caches colorés supplémentaires

disponibles

Compatible mains libres

Оші

Système électrique

Tension de fonctionnement 10V - 14V DC

Consommation électrique 140mA

Environnement

Température de fonctionnement -35°C - +66°C

-31°F - +151°F

Résistance à l'humidité IPX7

Résistance au vandalisme Moyen



Les lecteurs de proximité P200/P200 Support métallique sont des dispositifs RFID qui offrent une authentification sans contact très pratique aux utilisateurs du système.

Ils sont disponibles à l'utilisation avec les systèmes Switch2 et Net2

Le lecteur est câblé comme illustré sur l'étiquette de l'unité de commande.

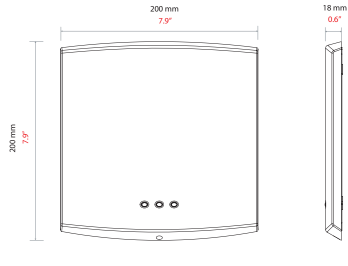
Remarque : Veillez à éviter de monter le lecteur de proximité P200 sur des surfaces métalliques ou près d'autres lecteurs de proximité car cela affectera la portée de lecture.

Un badge se lit en le tenant très près du lecteur.

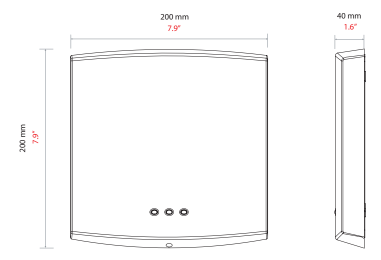
Une fois qu'un badge a été lu, l'unité de commande recherche les autorisation d'accès de cet utilisateur. L'unité de commande vérifie les informations et accorde ou refuse l'accès selon le cas.

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.

Dimensions DS1002-F



Lecteur PROXIMITY - P200



Lecteur PROXIMITY - P200, support métallique

Accessoires et codes de vente

Lecteur PROXIMITY - P200 323 -110-

Lecteur PROXIMITY - P200, support métallique 324 -110-F