

Configuration d'un platine d'entrée Entry

Présentation

La platine Entry est une platine externe robuste pouvant être utilisée avec le système de porte Entry de Paxton et est utilisée pour communiquer à distance avec les visiteurs. Elle fonctionne par alimentation électrique par câble Ethernet (PoE) et communique avec les autres éléments du système en utilisant IPv6, offrant ainsi une installation plug-and-play.

Pour tirer le meilleur parti de votre système Paxton, il est recommandé de toujours exécuter la dernière version du logiciel en allant ici : < www.paxton.info/1907 >

Lors de l'utilisation d'Entry, les versions logicielles minimales suivantes sont requises :

- Paxton10 — v3.2 ou supérieur
- Net2 — v4.27 ou supérieur
- Entrée — v2.20 ou supérieur



Utiliser les flèches haut et bas sur la platine pour voir toutes les options du menu.

Utiliser la touche  pour annuler

Initialisation d'un nouveau système

Au premier démarrage, la platine demandera qu'un code ingénieur soit attribué.

Rentrer le code requis et appuyer sur la touche 'cloche'. Confirmer le code et appuyer sur 'cloche' pour compléter le processus.

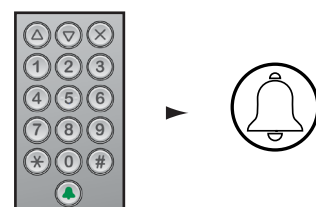


Le système Entry utilise un unité de contrôle séparé pour faire fonctionner la porte. Pour associer la platine avec son unité, le numéro de série de celui-ci doit être donné.

Appeler un moniteur

Entrer le numéro d'appel
♦♦♦♦
et appuyer sur 'sonnette'

Lorsque les moniteurs sont ajoutés au système, ils deviendront automatiquement actifs. Pour appeler un moniteur, entrer son ID et appuyer sur 'cloche'



Un seul occupant

Quand un seul ID moniteur est utilisé, un appui sur le bouton 'cloche' appellera le moniteur



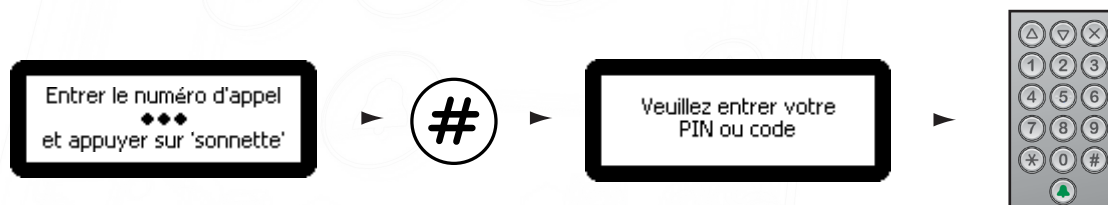
Concierge

Lorsqu'un concierge existe sur un site, appuyez sur le bouton Cloche appellera le concierge.



Comment un occupant obtient l'accès

Pour le contrôle d'accès, un système Net2 ou Paxton10 est requis pour l'administration. Une fois ajouté, un utilisateur peut entrer en présentant leur badge à la platine. Pour entrer avec code ou PIN, il faut appuyer sur la touche # puis ensuite saisir le code sur le clavier.

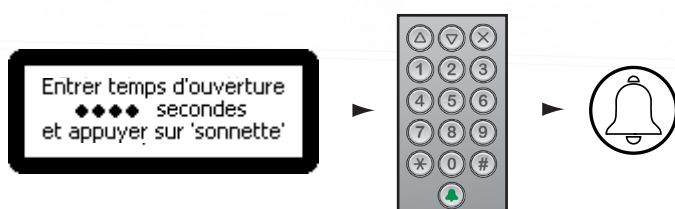


Utilisation du menu ingénieur

Pour accéder au menu d'ingénieur de l'écran par défaut, appuyez sur * deux fois, entrez le code d'ingénieur et appuyez sur le bouton Bell.



Temps d'ouverture de la port du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 1



Ceci est la durée pendant laquelle le verrou sera relâché une fois que la porte a été déverrouillée depuis le moniteur. Cette valeur n'est pas modifiable lorsque le système est administré par Net2 ou Paxton10.

Réglages Volume du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 2

1. Régler le volume - du menu des réglages de volume - Appuyer sur la touche 1

Ceci règle le volume du haut parleur de la platine.

Utiliser les touches haut et bas pour ajuster et appuyer sur 'cloche'



2. Définir le volume de la sonnerie - du menu des réglages de volume - Appuyer sur la touche 2

Ceci permet de régler le volume de la sonnerie lors d'un appel.

Utiliser les touches des flèches haut et bas pour régler le volume puis appuyer sur le bouton de sonnerie (cloche).

3. Régler sonnerie touches - du menu des réglages de volume - Appuyer sur la touche 3

Ceci règle le bruit émis par la platine quand une touche est utilisé.

- Appuyer 1. Clic
- Appuyer 2. Bip
- Appuyer 3. Aucun

4. Régler sonnerie porte ouverte - du menu des réglages de volume - Appuyer sur la touche 4

Ceci règle le bruit émis par la platine quand le verrou est relâché.

- Appuyer 1. Bip
- Appuyer 2. Buzz
- Appuyer 3. Aucun

5. Désactivez l'annulation du bruit - dans le menu des paramètres de volume - Appuyez sur la touche 5

L'annulation du bruit sera activée par défaut. Cela autorise l'activation ou la désactivation de l'annulation du bruit

- Appuyez sur 1. Activé
- Appuyez sur 2. Désactivé

Durée fin d'appel du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 3



Ceci est le temps maximale que l'appel peut durer. Ceci permet de s'assurer que la platine n'est pas bloqué par un appel si le dernier appel n'a pas été terminé correctement.

Options de visualisation du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 4

1. Autoriser la vidéo sans appel - du menu des options de visualisation - Appuyer sur la touche 1

Ceci permet de visualiser le caméra à tout moment, même sans appel.

Appuyer 1. Oui
Appuyer 2. Non

2. Autoriser l'audio sans appel- du menu des options de visualisation - Appuyer sur la touche 2

Ceci permet d'allumer le microphone à tout moment, même sans appel.

Appuyer 1. Oui
Appuyer 2. Non

3. Ouvrir la porte sans appel - du menu des options de visualisation - Appuyer sur la touche 3

Ceci permet le bouton de déverrouillage d'être utilisé en visualisant la caméra. Le visiteur n'a pas besoin d'initier l'appel.

Appuyer 1. Oui
Appuyer 2. Non

Réglages platine du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 5

1. Régler l'ID de l'interface - du menu réglages platine - Appuyer sur la touche 1

Ceci donne l'unité de contrôle avec lequel la platine Entry est associé.

Entrer le numéro de série de l'unité de contrôle et appuyer sur 'cloche'

2. Paramètres vidéo - du menu réglages platine - Appuyer sur la touche 1

1. Qualité du vidéo - à partir des paramètres de la vidéo - Appuyez sur la touche 1

Cette option réduit la bande utilisé par la vidéo afin de réduire la charge sur des réseaux occupés.

Appuyer sur 1. Bas - réseaux chargés
Appuyer sur 2. Moy - petits réseaux
Appuyer sur 3. Haut - réseaux privés

2. Éclairage vidéo - à partir des paramètres de la vidéo - Appuyez sur la touche 2

Ceci vous permet de régler l'éclairage vidéo lorsque les conditions d'éclairage sont faibles.

Appuyez sur 1. Activé
Appuyez sur 2. Désactivé
Appuyez sur 3. Auto

3. Pan de l'appareil photo - à partir des paramètres de la vidéo - Appuyez sur la touche 3

Cela vous permet d'ajuster l'angle de la caméra dans une direction linéaire.

Appuyez sur 1. Gauche
Appuyez sur 2. Centre
Appuyez sur 3. Droite

4. Inclinaison de la caméra- à partir des paramètres de la vidéo - Appuyez sur la touche 4

Cela vous permet d'ajuster l'angle de la caméra dans une direction verticale.

Appuyez sur 1. Haut
Appuyez sur 2. Centre
Appuyez sur 3. Bas

3. Rétro-éclairage LCD - du menu des réglages de la platine - Appuyer sur la touche 3

Ceci règle lorsque le rétro-éclairage de la platine LCD s'allumera

Appuyer 1. Toujours allumé
Appuyer 2. Toujours éteint
Appuyer 3. Uniquement en basse lumière

4. Définir le lecteur - dans le menu Paramètres du panneau - Appuyez sur la touche 4

Ceci vous permet de définir le port du lecteur sur le contrôleur qui sera utilisé par le panneau.

Appuyez sur 1. Lecteur 1
Appuyez sur 2. Lecteur 2

5. Mode démonstration - dans le menu Paramètres du panneau - Appuyez sur la touche 5

Cette option ralentit la vitesse vidéo pour réduire la charge lorsque le réseau est très occupé.

Appuyer 1. Oui
Appuyer 2. Non

6. Réglages usine - du menu des réglages de la platine - Appuyer sur la touche 6

Ceci remet la platine Entry dans ses réglages d'usine

Appuyer 1. Oui
Appuyer 2. Non

7. Mode de recherche de groupe - Dans le menu Paramètres de la platine - Appuyez sur la touche 7

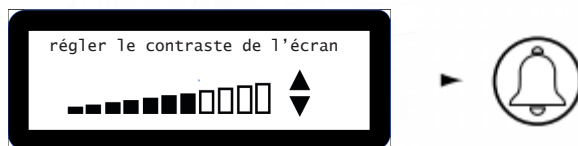
Cela active ou désactive le mode recherche de groupe dans la platine.

Appuyez sur 1. Activé
Appuyez sur 2. Désactivé

8. Contraste de l'écran - dans le menu des paramètres de la platine - Appuyez sur la touche 8

Cela définit le contraste de l'écran de la platine Entry.

Utilisez les boutons flèches haut et bas pour régler et appuyez ensuite sur la Sonnette.



Mode de fonctionnement du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 6

1. Numéro uniquement - du menu réglage de mode de fonctionnement - Appuyer sur la touche 1

Ceci affiche ### et nécessite que le visiteur rentre le numéro sans être aidé par une liste.



2. Liste de numéros - du menu réglage de mode de fonctionnement - Appuyer sur la touche 2

Ceci affiche les ID moniteur en tant que liste numérique avec son nom, il est possible d'utiliser le défilement ou d'entrer le numéro.



Le menu répond aussi à des informations numériques.

3. Sélection de texte - du menu réglage de mode de fonctionnement - Appuyer sur la touche 3

Ceci affiche les ID moniteur en tant que liste numérique avec son nom, il est possible d'utiliser le défilement ou d'entrer le numéro.



Accès ingénieur du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 7

1. Régler code ingénieur - du menu accès ingénieur - appuyer sur la touche 1

Ceci permet à l'ingénieur de changer le code ingénieur

2. Changer le badge ingénieur - du menu accès ingénieur - Appuyer sur la touche 2

Ceci permet à l'ingénieur d'ajouter/modifier le badge ingénieur

L'ingénieur peut créer un badge qui peut être présenté au lecteur de proximité au lieu d'utiliser le code ingénieur pour accéder au menu ingénieur.

Langue du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 8

Affiche les options de langue disponibles pour ce moniteur

À propos du menu ingénieur - Appuyer sur la touche 9

Cela affiche des informations sur le panneau (par exemple, la version du firmware, le nom de la platine, le nom du groupe, le numéro de série et l'adresse IPv4 (elle sera vide si aucune n'est définie)).