

Configuration d'un moniteur Entrée

Présentation

Le moniteur Entry est un moniteur audio/vidéo qui est utilisé pour communiquer à distance avec des visiteurs. Il est alimenté avec le Power over Ethernet (PoE) et communique avec les autres éléments du système en utilisant l'IP V6, qui propose une installation 'plug and play'.

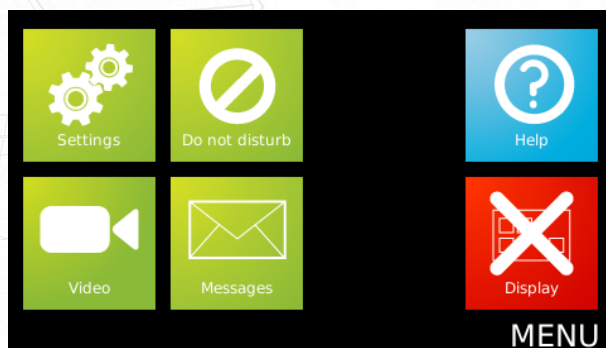
La seule configuration à effectuer est de donner un ID moniteur utilisé par le système pour identifier le moniteur correcte.

Si la platine est utilisée avec Paxton10, la version 2.9 ou ultérieure est requise.

Pour garantir la meilleure expérience utilisateur et la meilleure durée de vie de votre produit, nous recommandons que votre système utilise la dernière version de l'utilitaire de configuration d'entrée. Nous ne recommandons pas d'utiliser une version de l'utilitaire de configuration d'entrée antérieure à v2.17.



Menu par défaut



Si l'écran est vide, appuyer sur l'écran pour afficher le menu.

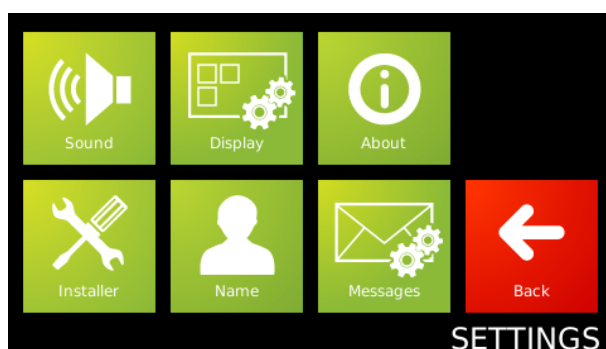
Réglages Moniteur - Affiche le menu 'réglages moniteur'.

Ne pas déranger - Voir 'Fonctionnement - ne pas déranger'.

Voir vidéo - Affiche l'option 'voir vidéo'.

Affichage éteint - Éteint l'affichage d'écran.

Réglages moniteur



Appuyer sur 'Réglages moniteur' pour afficher le menu.

Réglages du son - Affiche les réglages du son.

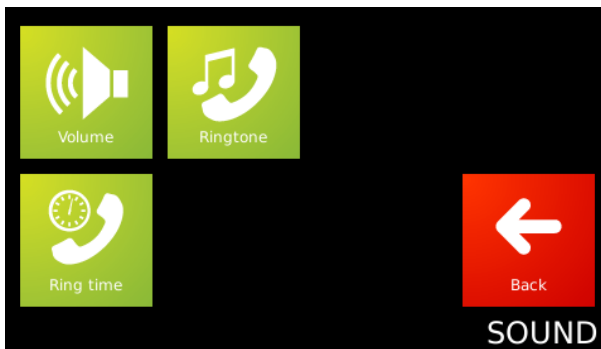
Réglages affichage - Affiche les réglages de langue, Alarmes et 'Utilisation facile'.

A propos - Affiche la version du logiciel utilisé par le moniteur.

Réglages installateur - Affiche les réglages installateur pour ce moniteur.

Nom - Permet à l'utilisateur d'éditer le nom du moniteur. Cette option peut être verrouillée par l'installateur.

Réglages sons



Réglages volume - Permet la modification du volume du haut parleur et de Zla sonnerie.

Sonnerie - Permet de choisir les sonneries.

Durée sonnerie - Donne la période pendant laquelle le moniteur sonnera si on Zne répond pas à l'appel.

Réglages affichage

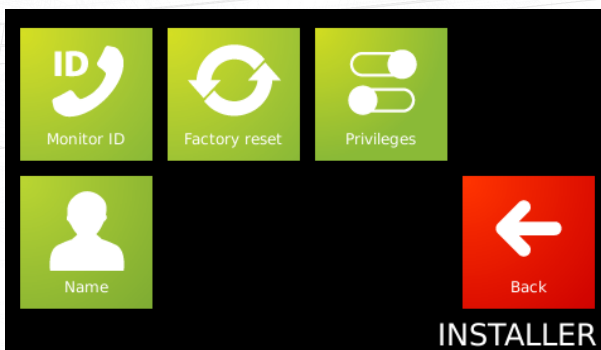


Options Alarmes - Choisir si les alarmes sont affichés sur le Moniteur.

Lecture facile - Affiche les options d'utilisation simple.

Langue - Règle la langue affiché par le Moniteur.

Réglages installateur

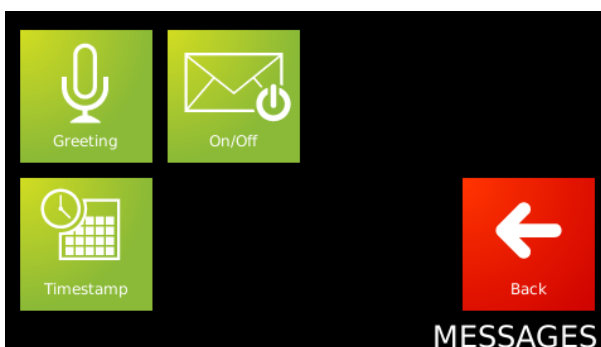


ID moniteur - Cette option est utilisé pour régler l'ID moniteur. Voir la configuration.

Mise à zéro - Remet le moniteur à ses réglages de sortie d'usine.

Privilèges - Indiquer si l'utilisateur peut utiliser la fonction de messagerie et déverrouiller les portes depuis ce moniteur.

Message Settings



Message d'accueil - Enregistrer un message d'accueil qui sera diffusé sur l'écran en l'absence de réponse.

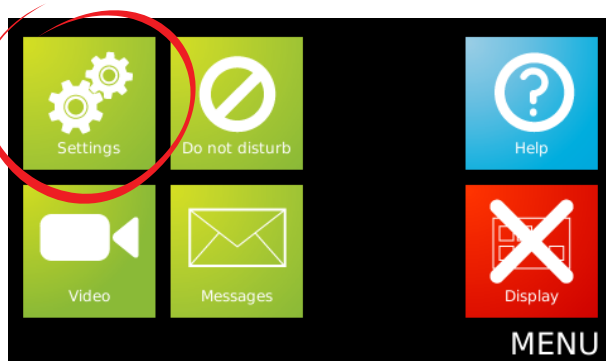
Marche/Arrêt - Activer et désactiver la messagerie vocale vidéo sur ce moniteur.

Date-Heure - Une fois cette fonction réglée, les nouveaux messages seront identifiés par l'heure et la date de leur création *

Voir [AN1136](#) pour de plus amples informations sur la configuration de la messagerie vocale vidéo

* Seulement lorsque vous êtes connecté à Net2

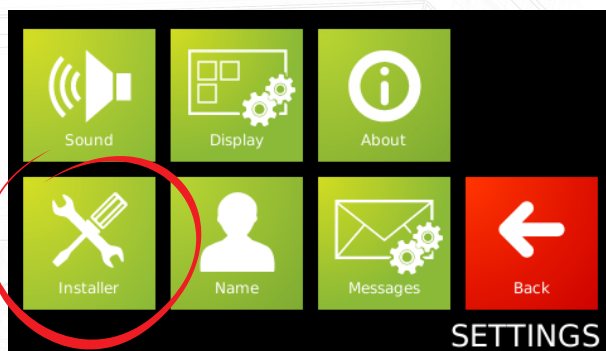
Configuration - Configuration de l'ID du moniteur



Quand le moniteur est connecté pour la première fois sur le réseau il n'aura pas un numéro d'ID moniteur.

L'ID moniteur est le numéro qui sera utilisé par un visiteur pour demander l'accès (sauf en cas d'utilisation de sélection de texte uniquement) alors il devra donner une indication de l'emplacement du moniteur, par exemple le numéro d'appartement.

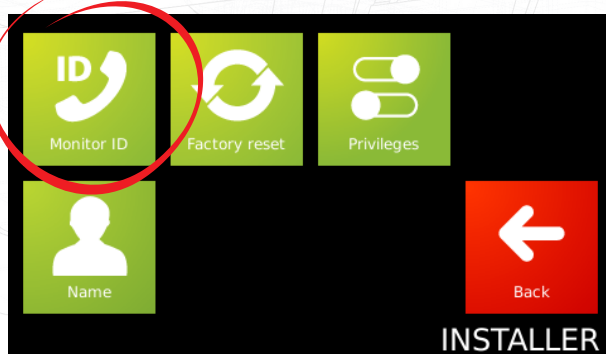
- Appuyer sur l'option 'Réglages Moniteur'.



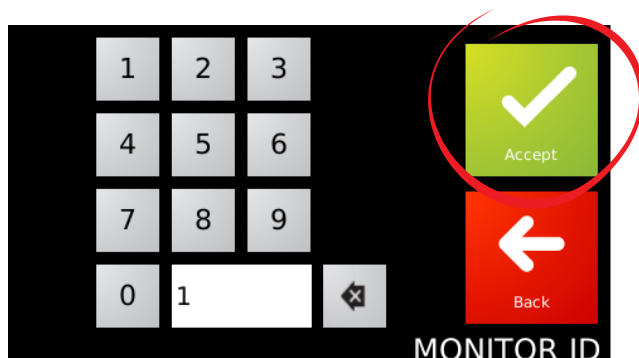
Appuyer sur l'option 'Réglages Installateur' Ensuite, si le système a un code ingénieur, celui-ci doit être utilisé.

Les options 'Langue' et 'Lecture facile' peuvent être choisies lors de la configuration.

Appuyer sur l'option 'Réglages Affichage' pour les modifier si nécessaire. Retourner à l'écran 'réglages' une fois ceci terminé.



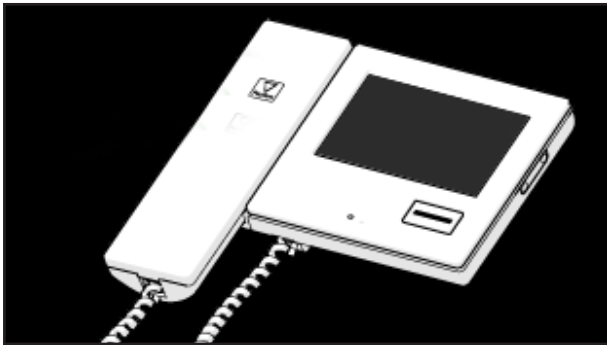
- Appuyer sur l'option 'ID moniteur'.



Entrer le numéro d'ID moniteur.

Utiliser le clavier sur l'écran et appuyer sur 'Accepter'.

Opération - Répondre à un appel



- Etat par défaut

Le moniteur n'aura pas d'affichage en temps normal
Le bouton n'est pas illuminé.



- Appel Entrant

Quand un visiteur appelle un moniteur, il sonnera jusqu'à ce que l'on décroche ou que le temps d'appel soit dépassé.

Le bouton 'ouvrir porte' s'illuminera en vert et l'image vidéo sera affichée.



- Répondre à un appel
- Appuyez sur l'option 'Décrocher' pour parler au visiteur en mains libres ou décrocher le combiné.

Il est possible d'appuyer sur le bouton 'ouvrir porte' à tout moment pour déverrouiller la porte.

Il est possible d'arrêter l'appel à tout moment en appuyant sur l'option 'Raccrocher' ou en remettant le combiné.

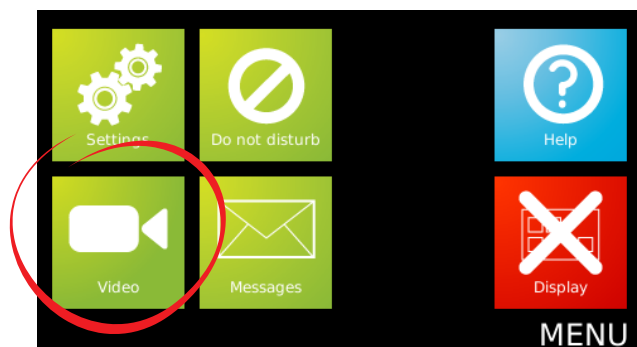


- Déverrouiller la porte

En appuyant sur le bouton 'ouvrir porte' la porte se déverrouillera et le bouton clignotera en vert.

Si la porte a un contacteur, l'icône de la porte montrera son état en temps réel. Sinon une icône de cadenas montrera la condition de la sortie verrou.

Opération - Visualiser une caméra

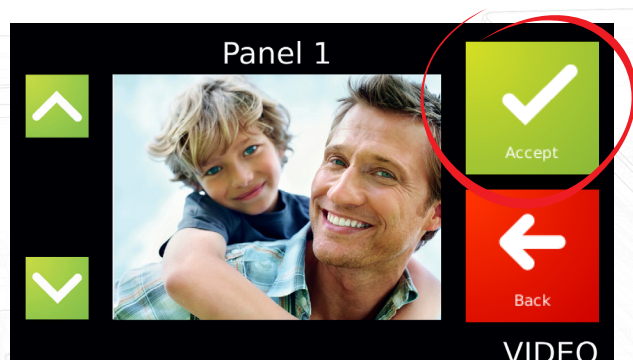


- Choisir le mode 'Voir vidéo'

Une fois cette fonction autorisée, l'option 'visualiser vidéo' sera affiché. Ceci permet à la caméra d'être utilisé pour une visualisation externe à tout moment.

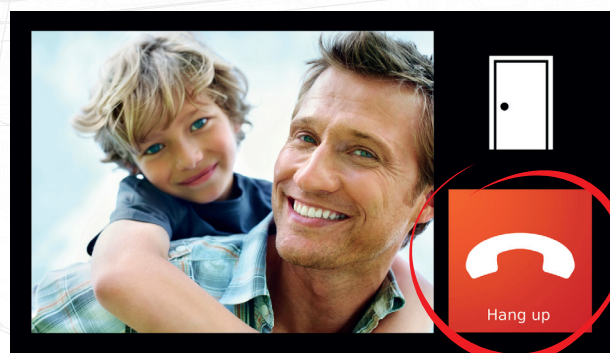
Appuyer sur l'écran pour afficher le menu par défaut.

Appuyer sur l'option 'voir vidéo'.



- Choisir la caméra (si plusieurs)

Si plus d'une platine est installée, cette écran sera affiché. Utiliser les flèches haut et bas pour sélectionner la caméra nécessaire et appuyer sur 'Accepter'. Chaque caméra doit aussi avoir l'option 'visualisation vidéo' autorisé. Les fonctions audio et ouvrir porte doivent aussi être réglés par la platine.



- Visualisation avec la caméra

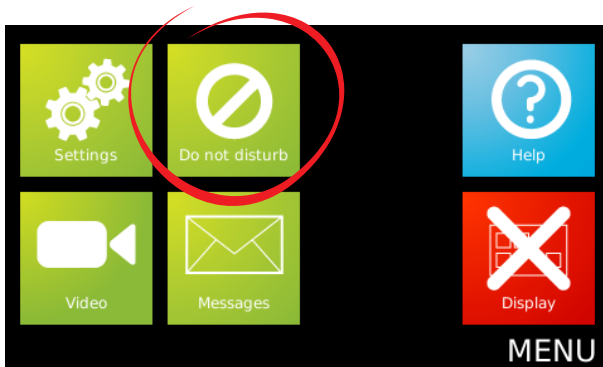
La vidéo de la caméra s'affichera sur le moniteur.

Appuyer sur l'option 'Raccrocher' pour terminer la session.

Au bouton du temps de visualisation autorisé, une option 'Continuer à voir' s'affichera. A ce moment une temporisation doit être réinitialisé ou la visualisation sera terminée.

See [AN1135](#) if you wish to setup a secondary camera.

Fonctionnement - Ne pas déranger



Il est possible d'arrêter les appels sur le moniteur en utilisant le mode 'ne pas déranger'

Si l'écran est vide, appuyer sur l'écran pour afficher le menu.

Appuyer sur l'option 'Ne pas déranger'. Le bouton s'allumera en rouge.

Appuyer à nouveau sur le bouton pour sortir de ce mode.

Affichage d'alarme



Les messages d'alarme s'afficheront pour l'utilisateur au moniteur si l'option a été activée dans l'écran installateur local.

L'utilisateur peut visualiser la caméra afin d'investiguer l'alarme.

Ces messages d'alarme sont uniquement disponibles lorsque Entry est connecté à Net2 ou Paxton10. Le système Net2 doit avoir le logiciel v4.25 ou ultérieur. Le système Paxton10 doit avoir le logiciel v2.9 ou ultérieur.