

Moniteur Entry standard

Caractéristiques techniques du système

câble Ethernet (PoE)

Oui - IEEE 802.3af class 0

Besoins en bande passante Ethernet Multidiffusion 1Mb/s par panneau

pendant l'appel

Moniteurs par système

≤1000

Limite d'extension

100m/328ft

Ethernet TCP/IP

Type de câble

CAT5

Consommation électrique

2.6 W Moyenne 3.2 W (Max)

évènements de journal d'appel Caractéristiques du matériel

100

Svstème audio

Full-duplex

Écran

LED colorisée, capacitif

écran tactile

Taille de l'écran

4.3".16:9

Résolution de l'écran

480 x 272

Entrée sonnette

2 câbles illumination

prise en charge 8v

Indicateur d'état LED

LED RVB

Répondre - Vert

Ouvrir porte - clignotement vert

Sonnette - bleue

Missed calls & Messages - Red

Couleur du rétro-éclairage

Boutons d'action

Blanc

relai d'alarme

Sortie pour boucle auditive

Caractéristiques du logiciel

Sonneries sélectionnables

Oui

Fonction Ne pas déranger

Oui Oui

Instantané lors de l'appel Intégré dans le menu aide

Oui

Mode « Voir la vidéo »

Compatible concierge

Oui

Environnement

Température de service

-0°C - +49°C

Résistance à l'humidité

Non

Résistance au vandalisme

Faible

Support en saillie

Оші

Compatibilité du boîtier arrière

UK, Euro, USA

Accessoires

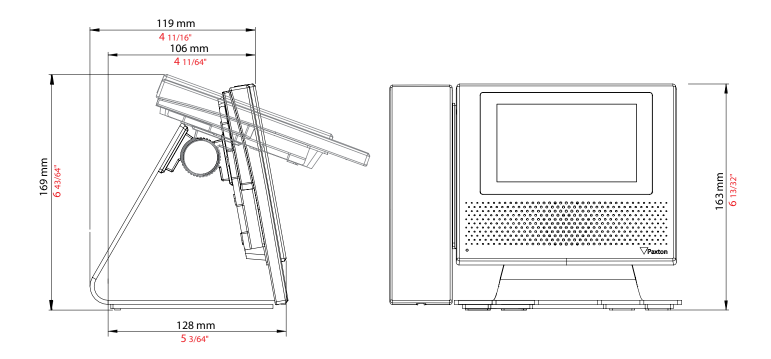
Support de bureau

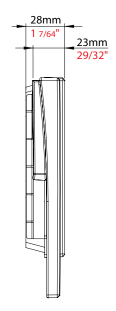
En option

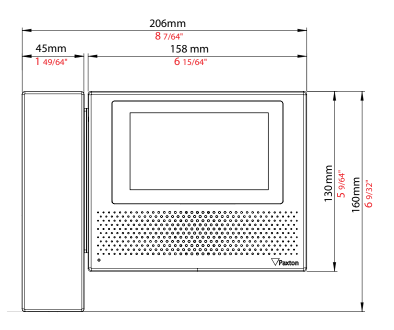


Entry est un système pouvant fonctionner en autonome ou en association avec les systèmes de contrôle d'accès de Paxton, Net2 ou Paxton10. Combinant le contrôle d'accès avec les fonctions essentielles de Net2 et Paxton10. Entry se compose de 3 éléments capables de détection automatique lors de leur démarrage; platine extérieure, moniteur intérieur, et unité de contrôle de la porte. Entry est une solution plug and play avec toute une gamme de platines et de moniteurs, donc convient pour une grande variété de sites.

Le moniteur Entry standard 2de génération est disponible avec ou sans combiné, et peut-être posé au mur ou sur un bureau. Les composants d'Entry se connectent en utilisant un câble réseau standard, et peuvent se connecter à l'infrastructure de réseau existante pour une installation simple. La PoE transfert l'alimentation et les données en un seul câble, et donc élimine le besoin d'alimentations indépendantes. Un visiteur lance un appel vidéo en appuyant sur la touche "cloche" sur la platine extérieure. Son accès peut ensuite être permit avec le moniteur standard Entry, en utilisant son interface à écran tactile capacitif intuitif.







Moniteur Entry standard	337-280-F
Moniteur Entry standard - avec combiné	337-282-F
Accessoires	
Moniteur Entry - support de bureau	337-294-F

