

Présentation

Le serveur Paxton10 est intégré sur un ordinateur ultra compact à la technologie de pointe. Le serveur Paxton10 repousse les limites informatiques en offrant une solution puissante et à l'épreuve du temps dans un design ultra-compact, répondant aux besoins d'une multitude d'installations.



Caractéristiques

- Héberge l'interface web Paxton10, offrant :
 - Processus de mise à jour transparent
 - Compatibilité multi-plateforme (PC/MAC/Linux)
 - Aucun plug-in web requis
 - Fonctionnalité HTML5 la plus récente
 - Clients web illimités
- Inclut une clé USB de sauvegarde
- Sauvegarde automatique et restauration souple du système en cas de panne
- La clé USB prend en charge un remplacement rapide et facile du serveur
- Simplicité Paxton à tous les niveaux – Installation sans configuration
- Format compact et discret
- Jusqu'à 50 000 utilisateurs (10 badges par utilisateur), 1000 contrôleurs et 1000 caméras



Port réseau



Alimentation



Connecteur d'alimentation 19V, 65 w CC





Système

Processeur	Intel® Celeron®
RAM	8GB DDR
Stockage	128GB SSD
Stockage USB	Supplied with a 32gb or 64gb USB back up
Graphique	Carte graphique Intel® UHD



Système électrique

Consommation	65W
Tension de fonctionnement	19V DC
Alimentation	19V, 65W 100-240VAC



Communication

Ethernet	Intel® I211AT
Connectivité	Connexion réseau 10/100/1000 intégrée (tous les autres ports ne sont pas utilisés)



Matériel

Numéro du modèle	QBIX - EHLA6412-A1
Type de câble	Ethernet
Refroidissement	Passive
Conception du châssis	Aluminium
Options de couleurs	Noir uniquement
Garantie	2 ans



Environnement

Température de fonctionnement	0°C - 50°C
Température de stockage	S. O.
Conformité environnementale	Directive RoHS 2011/65/UE et (UE) 2015/863



Accessoires et codes de vente

003-375-F	Paxton10 - Serveur
-----------	--------------------



Dimensions

