

Serveur (Centrale intégrant logiciels & bus RS485)

Réf : IBOXV2

Code : 120700

EAN : 3700596353432

Caractéristiques techniques

- Connexion depuis n'importe quel point via internet
- Aucun logiciel requis utilisation navigateur web (Firefox recommandé)
- Serveur Linux (Apache + MySql + PHP)
- 1 Bus RS-485
- Aucune limitation du nombre d'IBOXV2
- Aucune licence nécessaire
- Sauvegarde automatique toutes les 24H
- Accès à distance du logiciel
- Toutes technologies/protocoles du marché (Wiegand, Data/Clock...)
- Pose murale ou sur tablette 19" dans la baie de brassage
- Rackable (fixations en L non fournie) **Fonctionnalités IBOXV2**
 - 10 000 utilisateurs maximum
 - 1 600 événements horodatés par contrôleur à illimités
 - 128 groupes horaires quotidiens + 128 groupes horaires hebdomadaires
 - Crédits utilisateurs de 1 à 254 utilisations maximum
 - Plages de validité dans le temps pour les utilisateurs
 - Gestion par profil type d'accès (illimités)
 - Mode d'accès par badge ou badge+code
 - Horaire d'utilisation du mode badge+code
 - Antipassback par zone
 - Reset de l'antipassback sur un ou tous les utilisateurs
 - Durée commande porte et durée porte ouverte avant alarme
 - Déverrouillage permanent des portes sur horaire ou à distance par IBOXV2
 - Ouverture brève des portes à distance par IBOXV2
 - Verrouillage des portes à distance par IBOXV2



Serveur (Centrale intégrant logiciels & bus RS485)

Réf : IBOXV2

Code : 120700

EAN : 3700596353432

- Horaire d'utilisation des boutons poussoir de sortie
- Armement d'un système d'alarme externe sur horaire ou avec badges
- Interdiction ou non des accès si armement activé
- Fonction bouton poussoir de sortie sur les entrées 1 et 2 des IXM208V2 & IXM2016V2
- Création des badges à l'aide des lecteurs, d'une boîte à badges virtuelle ou par série de n° de badge (ex : enregistrement des n° 1 à 1 000)
- Gestion par multi opérateurs
- Traçabilité des gestionnaires du système
- Photos des utilisateurs sur événements
- Badges privilèges (déverrouillage porte et activation armement)
- Recherches et exports multicritères des événements et des utilisateurs
- E-mail sur événements
- Liste de présence sur zone
- Import - Export de toute la base de données
- Réglage date/heure par serveur NTP ou manuel

Dimensions

- Hauteur : 185,00 mm
- Largeur : 440,00 mm
- Épaisseur : 97,00 mm

Remarque

Logiciel de gestion installé dans l'IBOXV2

Prévoir IXAR7513 pour passer de 1 bus à 3 bus RS-485