# Unité de contrôle sBoard II, pour l'accès P2P, WG-26-37

Référence AM6804

EAN13 : -CUP : 85412900

## Attributs du produit :

### caractéristiques du produit :

Tension: 12V DC Couverture: IP65



### **Description du produit:**

Contrôleur pour 1 à 2 portes. Le principal avantage de l'utilisation de cette unité est qu'elle garantit une sécurité accrue du contrôle d'accès des utilisateurs, car l'unité de contrôle est reliée au lecteur ou au clavier par l'interface WG - Wiegand. Il n'y a donc aucun risque d'ouverture des serrures/portes lorsque le dispositif extérieur lui-même est démonté et que la connexion manuelle électrique à l'intérieur du clavier ou du lecteur est retirée. Ce dispositif accessible de l'extérieur envoie ensuite un signal au format Wiegand à la sBoard II, qui ouvre alors n'importe quelle serrure.

#### Caractéristiques :

- Unité de commande compacte, peu encombrante et pratique. Fiable et adapté à une installation dans une boîte de type 86 pour une installation intérieure.
- Tous les réglages du sBoard II sont très simples grâce à la télécommande IR incluse
- La capacité de mémoire est de 2100 utilisateurs, ce qui convient aux bureaux, aux villas, à la maison, etc.
- · Les portes avec serrure électrique ne peuvent pas être ouvertes illégalement même en démontant le lecteur connecté au sBoard II.
- · Les informations de chaque utilisateur peuvent être facilement copiées entre chaque lecteur/carte II.
- Chaque utilisateur peut changer son mot de passe sans confirmation de l'administrateur si un seul lecteur est connecté.
- Peut être connecté à diverses serrures électriques de type NO et NC
- Les données utilisateur peuvent être copiées entre les unités
- Les accès peuvent être partagés avec d'autres utilisateurs via un code QR ou être annulés par l'utilisateur MASTER.

format de sortie : Wiegand 26-37

nombre maximum d'utilisateurs : 2100

tension de fonctionnement : 12, 24V DC (9-24V DC)

courant de fonctionnement : max. 30mA

réglage de la commutation des relais : 1-99 secondes (réglage d'usine sur 5 secondes)

charge maximale de verrouillage : 5A

relais de sortie : 2x

Environnement de travail : -40 - 60°C, humidité max. 90%.

taille: 100x86x26mm poids unitaire: 110g

matériau du boîtier : plastique









