

Appareil de transfert

Art.-Nr. 501657

Seite 1 von 2



L'appareil de transfert est une interface bidirectionnelle entre les verrous électroniques et le PC de gestion. Il transfère les données des verrous électroniques vers le PC mais également les événements déjà répertoriés. Il peut également attribuer également des codes d'accès (fermeture-activation) aux systèmes de fermeture.

Technologies

- Appareil permettant de transférer les données offline entre les verrous électroniques/les appareils de commande/les transmetteurs et le PC de gestion
- Pour effectuer les opérations de transfert et de stockage de données
- Transfère les données des clés à puce et des badges ABUS (avec AM-Prox) vers le PC de gestion
- Transfère les droits de fermeture et les droits d'activation du PC de gestion vers les systèmes de fermeture et enregistre les événements répertoriés par les systèmes de fermeture dans le PC

Caractéristiques techniques - Appareil de transfert

| | |
|---|--|
| Alimentation électrique | Batterie au lithium 6 V CR-P2 |
| Hauteur | 30 mm |
| Humidité de l'air max. | 80 % |
| Instruments de fermeture | Clé à puce SECCOR, transpondeur EM4102, Hitag 1 et Hitag 2 |
| Langue OSD | Français |
| Largeur | 68 mm |
| Longueur | 113 mm |
| Matériau du boîtier | plastique |
| Mémoire des événements | 4000 |
| Poids net | 0,1723 kg |
| Température de fonctionnement max. extérieure | 40 °C |

Appareil de transfert

Art.-Nr. 501657

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Appareil de transfert

| | |
|--|------|
| Température de fonctionnement min. à l'extérieur | 0 °C |
|--|------|