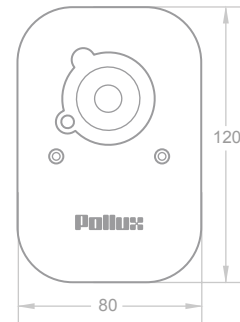




Lecteur mural avec UNITÉ DE CONTRÔLE DE PORTE INTÉGRÉE

- Pilote un relais
- Idéal pour porte d'entrée, parking, ascenseur...



Le lecteur easylock pilote un relais électrique. Il lit les badges et détermine de façon autonome s'il autorise l'ouverture de la porte ou d'un autre élément à piloter.

En cas de droit à l'ouverture, le boîtier actionne le relais le temps nécessaire à la mise en route du verrouillage électrique.

Le lecteur peut être installé à l'extérieur, sur un mur exposé aux intempéries.

Il comporte une pile de secours afin de conserver la date et l'heure en cas de panne prolongée de courant.

Un témoin lumineux de fonctionnement permet aux usagers de le repérer la nuit.

Possibilité de connecter un bouton poussoir pour ouverture de l'intérieur.

Caractéristiques

- Technologie RFID (norme ISO 14443A – 13,56Mhz)
- Badge passif (sans pile)
- Mode de fonctionnement compatible : réseau virtuel – liste blanche
- Signal pour l'utilisateur : lumineux
- Mode off line
- Alimentation électrique : de 9 à 12Vcc
- Module d'alimentation externe nécessaire
- Dimensions : 120x80x30
- Montage : en applique
- Couleur : noir
- 1 sortie relais 250Vac 1A
- Fonctionnement en émission ou rupture