

Lecteur inox encastré 4G temps réel

**UNE SOLUTION COMPLÈTE
DE CONTRÔLE D'ACCÈS CONNECTÉ**
pour l'habitat collectif et les entreprises



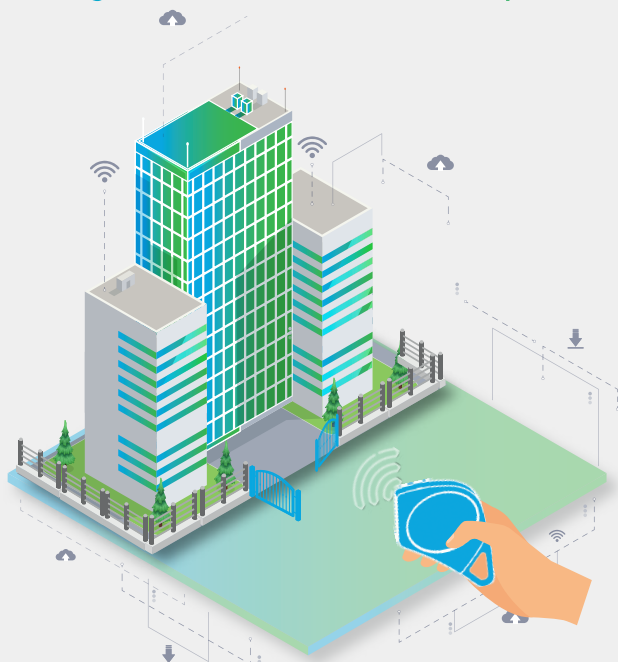
**L'INDISPENSABLE DU
CONTRÔLE D'ACCÈS !**

Badge, **SÉCURISÉ** et
NON COPIABLE pour
accéder au bâtiment



● modem et antenne 4G intégré

- 1 relais natif
- horloge journalière
- 2 canaux radio
- Badges sécurisés
- 1 alarme technique
- Horaires et jours fériés
- Pré-payé DATA 10 ans
- Émetteurs séquencés



LES



Connectivité
4G intégrée



mise en oeuvre
rapide



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Lecteur de badge encastré VGK / résident
- façade inox poli satiné
- Modem et antenne 4G intégré
- 1 relais - 1 sortie transistorisée
- 1 entrée - alarme / bouton poussoir
- Multi-protocoles « haute-sécurité »



FONCTIONNALITÉS

- Capacité de 5 000 titres de passages
- Mise à jour par **GSM**
- Programmation sur **application web** (gestion.ehall.ch)
- Connectivité prépayé DATA 10 ans



- Localisation des sites
- Gestion des groupes.
- Horaires et jours fériés.
- Gestion des événements.
- Fonction horloge annuelle.
- Gestion des passes.

CARACTÉRISTIQUES DU LECTEUR

Matière	INOX
Fermeture	vis anti-vandales
Hauteur	170 (155)
Largeur	95 (80)
Profondeur	42