

DGLI WLC - DGLIF WLC

Lecteurs inox "Proximité" (Wiegand)

Gamme : Contrôle d'Accès Centralisé

Un geste suffit

Les **DGLI WLC** et **DGLIF WLC** sont des lecteurs «Proximité» inox (Wiegand), montés en saillie.

Grâce à leur robustesse, leur façade en inox et leur carte électronique entièrement résinée, ils sont idéal pour les sites avec un environnement sensible (corrosif). Ils permettent, grâce au passage d'une carte au niveau de la façade, de déclencher l'ouverture d'un accès. Ils bénéficient d'un système de lecture breveté capable de fonctionner au travers de la matière Inox.



Tertiaire

Industriels

ERP*

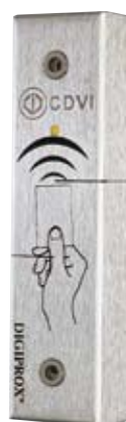
Résidentiel collectif

Résidentiel

Digiprox®

**PATENTÉ,
BREVETÉ**

H.R.V.
HAUTE RESISTANCE
AU VANDALISME



DGLIF WLC



DGLI WLC

Caractéristiques techniques

- **Montage en applique.**
- **Technologie :** 125 Mhz.
- **Distance de lecture :**
> 10 cm (selon carte ou badge).
- **Alimentation :** 12 V AC/DC.
- **Consommation :** 100 mA.
- **Protocole :** - TEMIC,
- MARIN,
- HD.

* Etablissement Recevant du Public

Plus produit

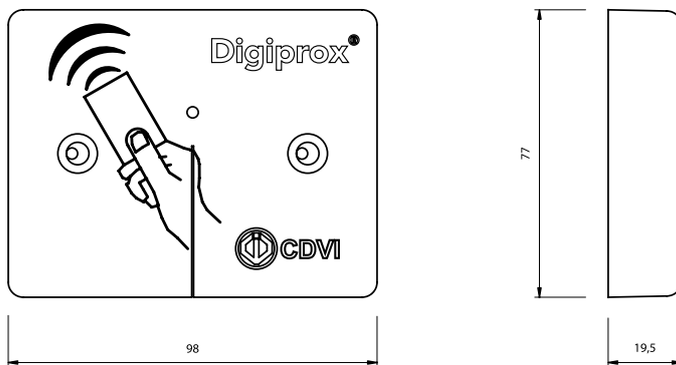
- **Conforme à la directive européenne R&TTE 99/5/CE et selon les normes harmonisées :** ETS 301 489 et ETS 300-330-1-Ed 2001.
- **Conforme aux normes CEM appliquées :** EN 50133, EN 50130-4.
- **26, 30 ou 44 bits.**
- **Electronique résinée.**
- **Signalisation lumineuse et sonore.**
- **Inox.**

DGLI WLC - DGLIF WLC

Lecteurs inox "Proximité" (Wiegand)

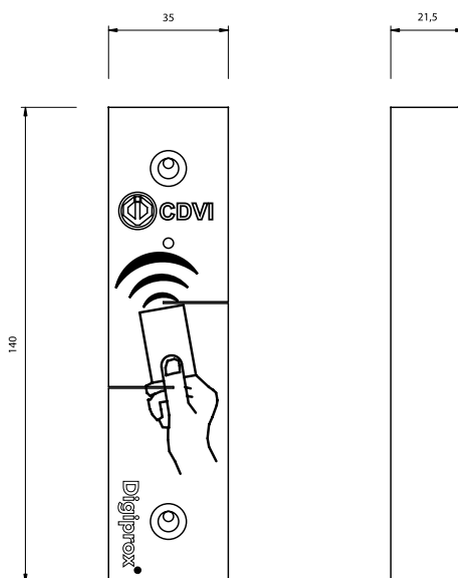
Gamme : Contrôle d'Accès Centralisé

DGLI WLC Lecteur inox "Proximité" - Wiegand



Digiprox®

DGLIF WLC Lecteur inox "Proximité" fin - Wiegand



-  Résistant à un environnement marin
-  -30° C à +70° C
-  Indice de protection IP53
-  Certification CE
-  Certification FCC CFR 47 Part 15 compliance

Alimentations préconisées



BS60



ARD12



DGLIF WLC

DGLI WLC

Référence : H02040019 - Toutes les indications mentionnées sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques et côtes) sont susceptibles de modifications sans notification préalable.