



**CDVI**

Security to Access



**ievo**

**Solutions d'accès  
biométriques**

[www.cdvibenelux.com](http://www.cdvibenelux.com)

Des solutions  
biométriques  
fiables pour un  
contrôle d'accès  
de nouvelle  
génération



## Pourquoi ievo?

ievo place la barre plus haut en matière de fiabilité, de précision et d'efficacité dans le secteur de l'accès biométrique.

Spécialement développé pour s'intégrer de manière transparente dans les systèmes existants. La technologie de pointe d'ievo combine l'innovation avec une sécurité robuste.

**Avec ievo, apportez la nouvelle génération de  
contrôle d'accès à vos nouveaux projets**

**Haute sécurité**

**Haute performance**

**Haute fiabilité**



Les lecteurs ievo utilisent l'imagerie multispectrale avancée (MSI) pour analyser à la fois les couches superficielles et sous-cutanées de l'empreinte digitale. De cette manière, une image numérique très précise est formée.

Grâce à cette analyse avancée, les empreintes digitales peuvent être comparées sans faille avec la base de données, même avec des doigts mouillés, sales ou endommagés.



**Convient pour un usage intérieur et extérieur (IP65)**



**Capacité jusqu'à 50 000 empreintes digitales**



**Transfert de données crypté AES128 bits**

## ievo ultimate™

L'ievo ultimate combine une technologie de lecture MSI avancée avec des fonctions de sécurité avancées.

Ce lecteur biométrique à haute performance utilise des couches superficielles et sous-cutanées. Ainsi, il se lit même dans des conditions difficiles, comme une peau sale, humide ou abîmée.



- Jusqu'à 50 000 empreintes digitales
- Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur (IP65)
- Cryptage AES128 bits en option
- Un retour d'information visible et audible
- Montage encastré ou en surface
- IP65
  
- 12V / 600mA
- 128 x 93 x 93mm (montage en applique)
- 153 x 119 x 47mm recessed (montage encastré)

\*seulement lorsqu'il est utilisé avec contrôleur ievo

## ievo micro™

L'ievo micro est une solution biométrique avancée pour une utilisation en intérieur. Grâce à son capteur optique, le meilleur de sa catégorie, l'ievo micro offre une sécurité biométrique rapide, précise et fiable.

En raison de sa simplicité et de sa facilité d'utilisation, l'ievo micro est une solution rentable qui peut être intégrée de manière transparente dans la plupart des solutions de contrôle d'accès telles qu'Atrium.



- Jusqu'à 50 000 empreintes digitales
- Idéal pour les petites et moyennes applications
- Cryptage AES128 bits en option
- Un retour d'information visible et audible
- Facile à installer, facile à utiliser
  
- 12V / 400mA
- 155 x 55 x 70mm (montage en applique)
- 230 x 80 x 33mm recessed (montage encastré)

## contrôleur ievo 2 lecteurs

- Support pour 2 lecteurs
- 10.000 ou 50.000 empreintes digitales
- Sortie Wiegand
- Options en PoE disponibles
- Alimentation: 12-24V (AC/DC)
- Consommation : 400mA-1,2A (selon modèle)
- 93 x 128 x 27mm



CE Certification RoHS Certification DEEE

## Modules d'enregistrement ievo

Ce lecteur de bureau vous aide à lire rapidement et facilement les doigts de votre bureau.

- Les doigts lisent à distance
- Alimentation via USB
- Temps de lecture: 1 seconde
- Résolution de l'image: 500 dpi

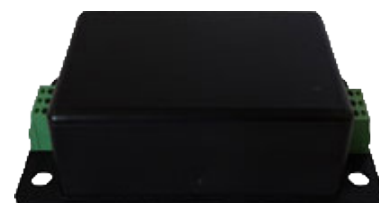


CE Certification RoHS Certification DEEE

## ievo boîtier relais 2R

Si un contrôle d'accès étendu n'est pas souhaité, le lecteur peut être utilisé de manière autonome au moyen de ce module de relais. Le module est commandé à partir du contrôleur ievo.

- Boîtier relais avec 2 contact libre potentiel
- A raccorder au sorties wiegand
- Pour utiliser le lecteur en autonome



CE Certification RoHS Certification DEEE

## Alimentation ievo

- Alimentation électrique IP64
- Sortie : 13,8 VDC - 2,8 A
- Possibilité de connecter une batterie de secours de 12V
- Fusibles internes



CE Certification RoHS Certification DEEE

IP IP64

IK IK07

t -20°C à + 70°C

## Autonome

S'il n'est pas nécessaire d'établir des horaires ou d'enregistrer les accès, le lecteur peut être utilisé comme solution autonome.

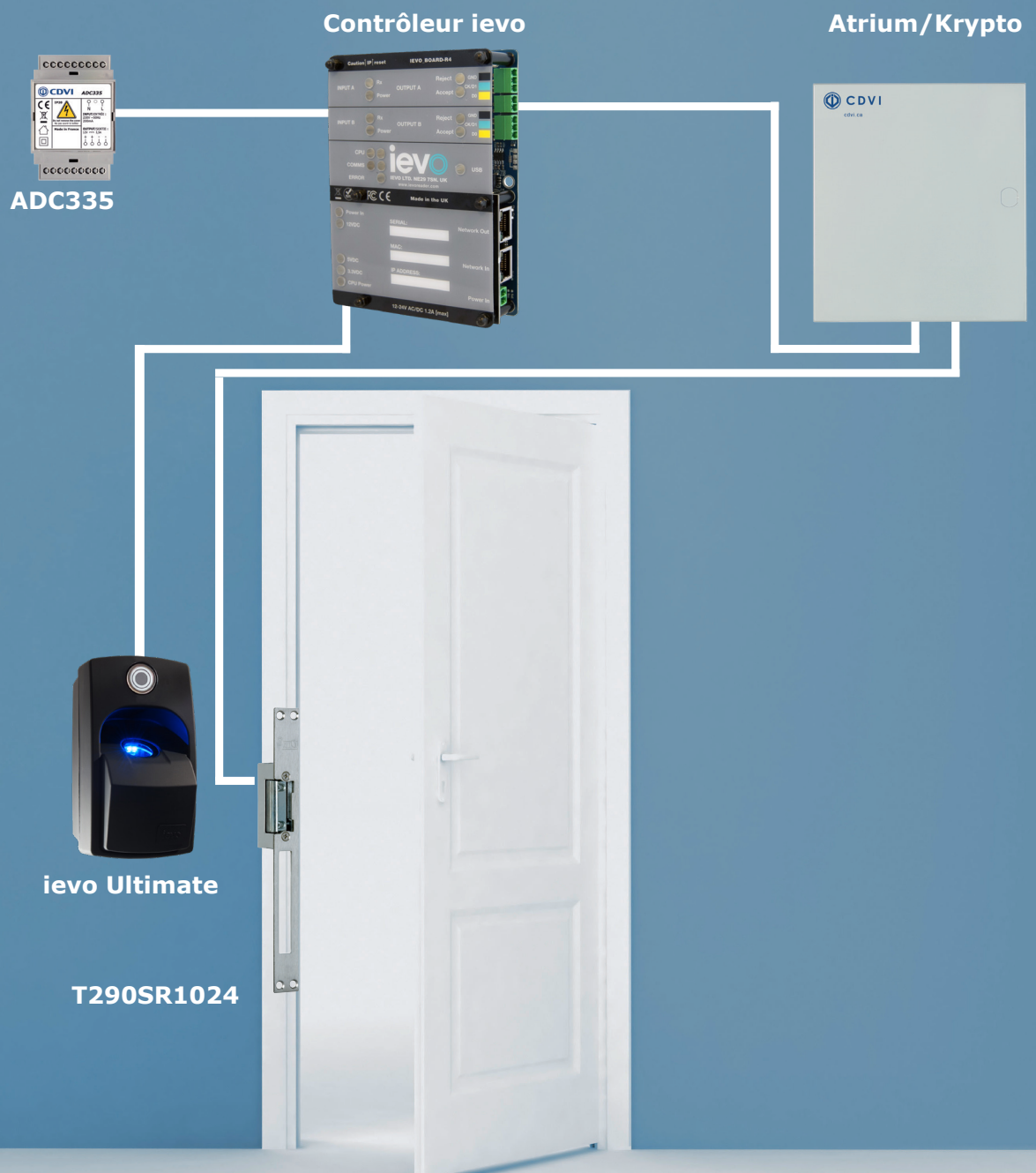
En utilisant l'IEVO-ANC-AR, la sortie Wiegand du contrôleur ievo est convertie en un contact de relais. De cette façon, la gâche peut être contrôlée lorsqu'un doigt connu est présenté.



## contrôle d'accès intégré avec Atrium

En intégrant le lecteur ievo dans votre système de contrôle d'accès existant, vous augmentez votre niveau de sécurité. La sortie wiegand du contrôleur ievo peut être connectée à la plupart des systèmes de contrôle d'accès. L'autorisation d'ouvrir la porte est donnée par le système de contrôle d'accès.

Le contrôleur ievo prend en charge plusieurs protocoles, ce qui le rend utilisable sur différents systèmes. Contactez le CDVI pour plus d'informations ou pour connaître les possibilités de ce système.





# CDVI

Security to Access

**Egalement disponible auprès  
du CDVI :**



automatismes  
de porte



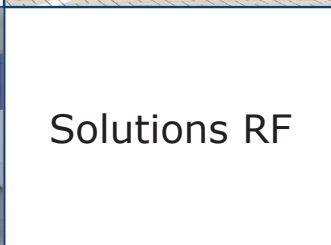
Claviers codés  
robuste



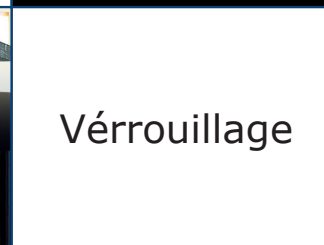
contrôle  
d'accès  
innovant



Solutions RF



Vérouillage



**CDVI Benelux**  
Otegemstraat 241  
8550 Zwevegem

**+ [32] (0) 56 73 93 00**  
**+ [31] (0) 85 00 22 359**  
**info@cdvibenelux.com**

[www.cdvibenelux.com](http://www.cdvibenelux.com)