



# CDVI

Security to Access



## R1356USB

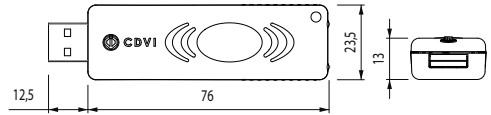
**Enrôleur de badges Mifare® 13,56MHZ**

**Mifare® 13,56MHZ USB take on reader**



## 1] PRÉSENTATION PRODUIT

- Connexion USB.
- Système d'exploitation requis :  
Microsoft Windows XP, XP SP3, Vista,  
Windows 7,8,8.1, 10
- Programme 32 et 64 bits (SDK Inclus).
- Signalisation lumineuse.
- Couleur : bleu.
- Technologie : 13,56 MHZ.
- Protocole : Mifare®



Certification CE

Ce produit est conforme aux exigences 1999/5/CE et 2014/53/UE. La déclaration CE de conformité est téléchargeable sur le site [www.cdvi.com](http://www.cdvi.com)

## 1] INSTALLATION DU PROGRAMME

A partir du support média téléchargeable sur [www.cdvigroup.com](http://www.cdvigroup.com), exécuter le programme «SetupUSBSoftware». Après installation, une icône de lancement nommée «USB Software V1.0.5» est créée sur le Bureau Windows.

Lancement du programme

Exécutez le programme en cliquant sur l'icône placée sur le Bureau Microsoft Windows. Vous obtiendrez l'écran suivant :

- 1 - Zone de format du code de badge (26 bits, 30 bits ou 44 bits).
- 2 - Nombre de termes à afficher.
- 3 - Zone d'affichage du code badge lu.
- 4 - Langue d'affichage utilisée (Français ou Anglais).
- 5 - Indicateur de présence du lecteur :  
Rouge = Absent, Vert = Présent
- 6 - Zone de notification d'insertion de la clef R1356USB.
- 7 - Sortie du programme.
- 8 - Une icône apparaît dans la zone de notification de la barre des tâches de Windows (en bas à droite de l'écran Bureau)



Comportement après insertion du lecteur

La détection est automatique

L'indicateur de présence de la clef (5) passe au vert.

Les identifiants du lecteur apparaissent : sa dénomination (en Anglais) et ses références (VID-PID : 04D8-F239).

L'absence du lecteur se traduit seulement par le passage au rouge de l'indicateur.

Lecture d'un badge par le programme, passez un badge devant le lecteur

Le code du badge s'affiche automatiquement dans la zone prévue à cet effet.

Le message inscrit en haut de l'interface vous indique que le texte est disponible dans le presse-papiers de Windows.

Vous pouvez utiliser le code retenu dans un autre document ou un écran de saisie.

Pour cela, utilisez la commande « Coller » ou le raccourci « CTRL+V » dans votre application. (exemple : Saisie de badge dans la gestion PC d'une contrôle d'accès, PROMI1000, Centaur, Atrium).

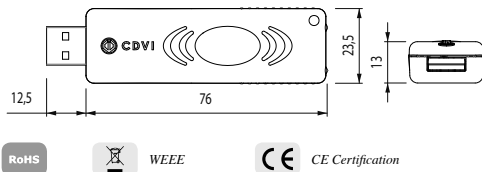
Sortie du programme

Cliquez sur la croix (7) en haut et à droite de l'interface graphique.



## 1] GENERAL INFORMATION

- USB connection.
- Compatible with OS :  
Microsoft Windows XP, XP SP3, Vista, Windows 7, 8, 8.1, 10
- 32 and 64 bits software.
- Visual feedback.
- Colour: blue.
- Technology: 13,56Mhz.
- Protocoles: Mifare®



This product meets the requirements of the European Directive 1999/5/EC and 2014/53/EU. The EC declaration of conformity can be download from CDVI website [www.cdvi.com](http://www.cdvi.com)

## 1] SOFTWARE INSTALLATION

From the device available on [www.cdvi.group.com](http://www.cdvi.group.com), run the program «SetupUSBSOftware.» After the installation, quick launch icon «USB Software V1.0.5» is created on the desktop.

Starting the software

Click on the icon to run the program.

You will get the following screen:

- 1 - Badge format (26 bits, 30 bits or 44 bits).
- 2 - Number of digits.
- 3 - badge number.
- 4 - Language (French or English).
- 5 - Device detection:  
Red = Absent, Green = Present
- 6 - R1356USB take-on reader status.
- 7 - Exit the software.
- 8 - An icon appears in the notification taskbar  
Windows (bottom right of the desktop).



Information about take-on reader

- Detection is automatic.
- The take-on reader (5) turns green.
- ID number (in English) and serial number (VID-PID: 04D8-F239) are displayed.
- The status light is red if the take-on reader is offline.



Read badge number

Place a badge on the reader

The badge number will automatically appear in the tag code field. The message written on top of the interface indicates that the text is available in the Windows clipboard.

You can use the code retained in another document or screen capture.

To do this, use the «Paste» command or the shortcut «CTRL + V» in your application. (Example: Entering badge in the management of a PC access control, PROMI1000, Centaur, Atrium).





# CDVI

Security to Access

**Reference :** G0301FR1018V02  
**Extranet :** CDVI\_IM\_R1356USB\_02\_A5\_EN-FR\_B



**CDVI Group**

FRANCE (Headquarters)

Phone: +33 (0) 1 48 91 01 02

.....

**CDVI FRANCE + EXPORT**

+33 (0) 1 48 91 01 02

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

**CDVI AMERICAS [CANADA - USA]**

+1 (450) 682 7945

[www.cdvi.ca](http://www.cdvi.ca)

**CDVI BENELUX [BELGIUM - NETHERLANDS - LUXEMBOURG]**

+32 (0) 56 73 93 00

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

**CDVI TAIWAN**

+886 (0) 42471 2188

[www.cdviChina.cn](http://www.cdviChina.cn)

**CDVI SUISSE**

+41 (0) 21 882 18 41

[www.cdvi.ch](http://www.cdvi.ch)

**CDVI CHINA**

+86 (0) 10 84606132/82

[www.cdviChina.cn](http://www.cdviChina.cn)

**CDVI IBÉRICA [SPAIN - PORTUGAL]**

+34 (0) 935 390 966

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

**CDVI ITALIA**

+39 (0) 321 90 573 - [www.cdvi.it](http://www.cdvi.it)

**CDVI MAROC**

+212 (0) 5 22 48 09 40

[www.cdvi.ma](http://www.cdvi.ma)

**CDVI NORDICS [SWEDEN - DENMARK - NORWAY - FINLAND]**

+46 (0) 31 760 19 30

[www.cdvi.se](http://www.cdvi.se)

**CDVI UK [UNITED KINGDOM - IRELAND]**

+44 (0) 1628 531300

[www.cdvi.co.uk](http://www.cdvi.co.uk)

**CDVI POLSKA**

+48 (0) 12 659 23 44

[www.cdvi.com.pl](http://www.cdvi.com.pl)

*All the information contained within this document (pictures, drawings, features, specifications and dimensions) could be perceptibly different and can be changed without prior notice.*

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