



CDVI



STAR1M

Lecteur autonome Mifare® 13,56MHz



GARANTIE
CDVI
WARRANTY

Le choix de l'installateur
cdvigroup.com

FACILE A INSTALLER

12VDC Alimentation:

Le STAR1M a besoin d'une alimentation 12VDC. Le lecteur consomme 120 mA. Après avoir sélectionné la bonne alimentation, vous devez tenir compte de la consommation de votre gâches et déterminer si vous souhaitez ou non une batterie de secours. Vous pouvez trouver la gamme d'alimentations sur www.cdviibenelux.com.

Relais temporisé:

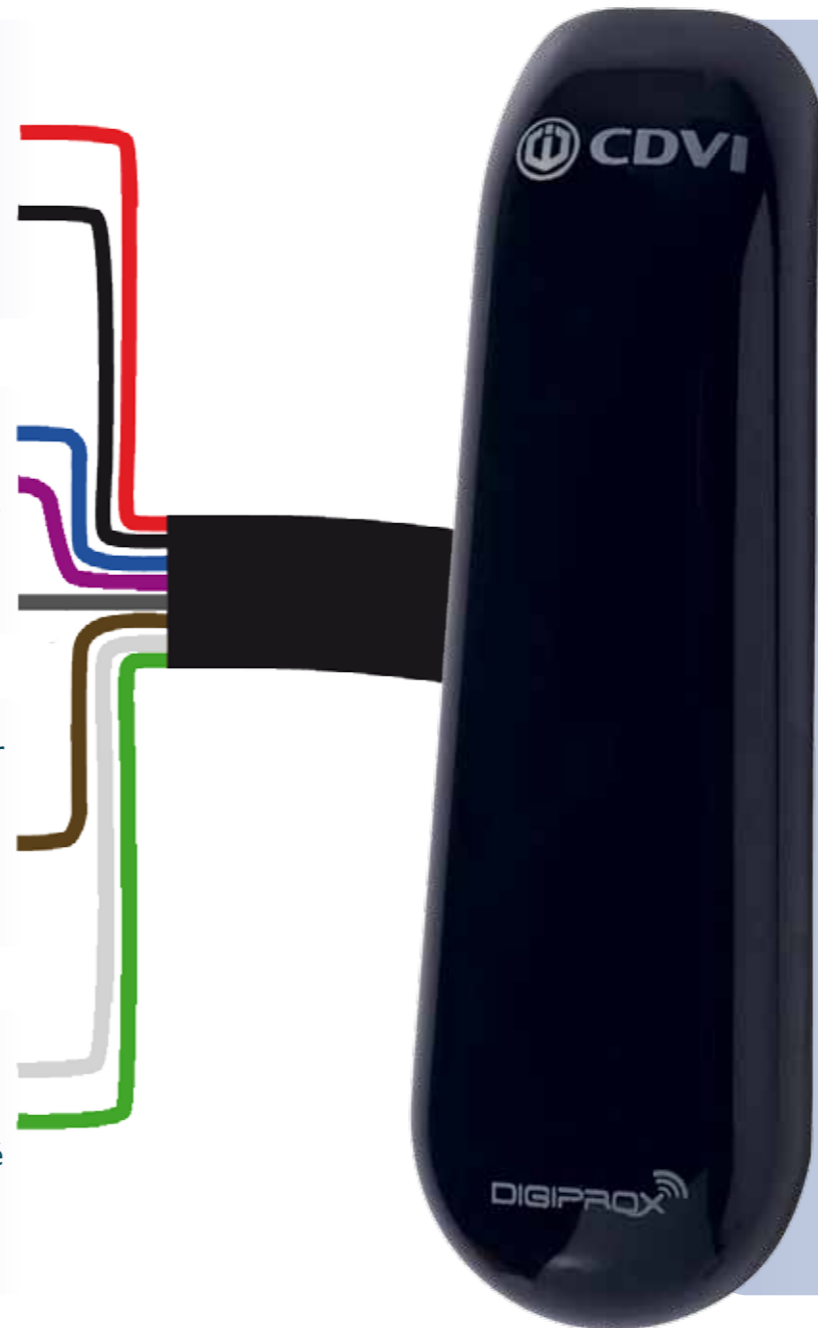
Le STAR1M dispose d'un relais temporisé intégré avec un contact inverseur NO / NF. Le temps de temporisation peut être réglé entre 1 et 99 secondes. Le relais a une capacité de commutation de 24V / 3A. Cela vous permet de contrôler le verrouillage ou l'entraînement automatique souhaité avec le STAR1M.

Contact bouton poussoir:

Un contact à bouton-poussoir est disponible pour commander le relais de l'intérieur. Ce contact vous permet d'ouvrir la porte via un bouton poussoir, un émetteur/récepteur, un interphone ou un autre générateur d'impulsions. Consultez la gamme de boutons-poussoirs, d'émetteurs et de récepteurs sur www.cdviibenelux.com.

Sortie Wiegand:

Le STAR1M a également une sortie Wiegand. Le lecteur peut donc être connecté à n'importe quel système de contrôle d'accès et n'a donc pas besoin d'être complètement remplacé lorsqu'il est nécessaire d'agrandir le système. Les badges déjà utilisés resteront alors utilisables. Voir notre système de contrôle d'accès Atrium sur www.cdviibenelux.com.



FACILE A UTILISER

Le STAR1M est une solution simple à utiliser. Il permet une gestion aisée de mon accès.

Je peux facilement ajouter des nouveaux utilisateurs quelle que soit la grandeur de mon entreprise.



Ajouter des badges d'utilisateurs



Effacer des badges utilisateurs



PRODUITS DANS CE BROCHURE

STAR1M

Lecteur autonome 1 deur



- » Lecteur autonome
- » Relais intégré
- » 300 utilisateurs / 150 utilisateurs avec carte miroir
- » Pré-câblé 3 mètres
- » Avec sortie Wiegand

BADGE MAÎTRE

Badge maître pour le STAR1M



- » Badge de programmation pour le STAR1M
- » Protocole : Mifare Classic
- » Fréquence 13.56 Mhz

BV

Badge format carte de crédit - Mifare® 13,56 Mhz



- » Badge forme carte
- » Format : ISO (carte bancaire)
- » Protocole : Mifare classic
- » Fréquence : 13.56 Mhz

METAL

13,56 KHz Proximity badge en metal



- » Badge robuste avec bord en métal
- » Type porte clé
- » Protocole : Mifare Classic
- » Fréquence : 13.56 Mhz

SCHADUWKAART

Carte miroir pour le STAR1M



- » Carte miroir pour le STAR1M
- » Équipé d'une surface inscriptible
- » Protocole : Mifare Classic
- » Fréquence : 13.56 Mhz

BS60

Alimentation 12 V régulée - Secourue



- » Alimentation régulée 12VDC 1A
- » Boîtier en polycarbonate
- » Protégée en primaire et secondaire par fusibles
- » Batterie 12V 7 A/h fourni

VENTE WALLONIE

vente@cdvibenelux.com

VENTE FLANDRE

verkoop@cdvibenelux.com

VENTE PAYS-BAS

verkoop.nl@cdvibenelux.com

Techsupport

techsupport@cdvibenelux.com

MARKETING

marketing@cdvibenelux.com



Le choix de l'installateur

CDVI BENELUX

Otegemstraat 241

8550 Zwevegem

Tel. BE: +32 (0)56 73 93 00

Tel. NL: +31 (0)85 00 22 359

Fax: +32 (0)56 73 93 05