

Configuration du PROS CS, des claviers XS-K-MF-W et XS-K-MF-W-X et des lecteurs XS-MF-W et XS-MF-W-X

FR

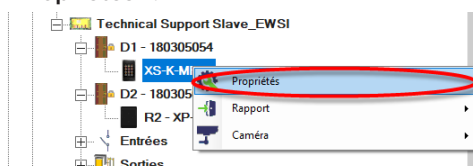
Ce document décrit comment configurer le PROS CS, les lecteurs XS-K-MF-W-X et XS-MF-W-X avec des identifiants Xsecure, et les lecteurs XS-K-MF-W et XS-MF-W sans identifiants Xsecure. Éléments requis:

1. Claviers XS-K-MF-W / XS-K-MF-W-X ou lecteurs XS-MF-W / XS-MF-W-X
2. Dernière version du logiciel PROS CS.
3. Câble micro-USB (en option). Assurez-vous que le câble prend en charge le transfert de données. Si le PC ne parvient pas à établir une connexion avec le lecteur, changez le câble.
4. Lecteur de bureau PROX-USB-X (non obligatoire).
5. Cartes ou porte-clés Xsecure et Mifare DESFire.
6. Carte Mifare DESFire distincte si vous souhaitez configurer le lecteur avec une carte.



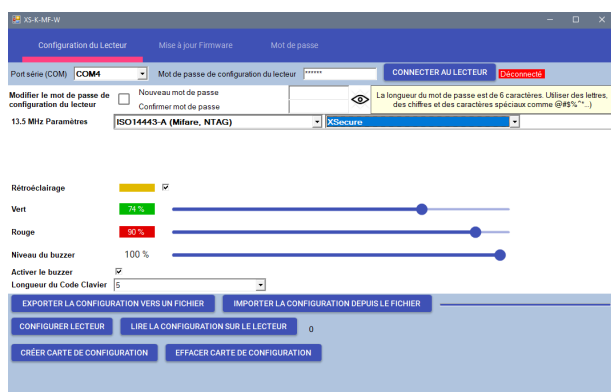
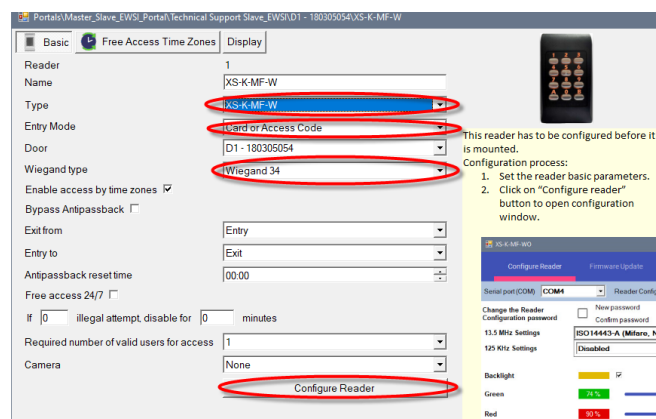
1. CONFIGURATION DES LECTEURS XS-K-MF-W, XS-K-MF-W-X, XS-MF-W, XS-MF-W-X EN PROS CS

1. Cliquez avec le bouton droit sur le lecteur et sélectionnez « Propriétés ».



- 1.2.1 Sélectionnez le type de lecteur correspondant.
- 1.2.2 Sélectionnez le mode de saisie dont vous avez besoin.
- 1.2.3 Réglez le type Wiegand sur Wiegand 34.
- 1.2.4 Cliquez sur le bouton « Configuration du Lecteur ».

- 1.2 Cliquez sur l'onglet « Général » pour ouvrir la configuration du lecteur, si vous utilisez à la fois un lecteur avec Xsecure et un lecteur sans Xsecure.



- 1.3 Connectez le lecteur au PC à l'aide d'un câble micro-USB. Si le lecteur est reconnu par le PC, le champ « Port série (COM) » affichera le port de communication où le lecteur est connecté, comme « COM4 ». S'il n'y a aucune valeur dans le champ « Port série (COM) », changez le câble USB.

- 1.4 Si vous utilisez un lecteur avec Xsecure, sélectionnez « ISO 14443-A (Mifare, NTAG) » puis « Xsecure ».

- 1.5 Si vous utilisez un lecteur sans Xsecure, sélectionnez « ISO 14443-A (Mifare, NTAG) », puis « CSN, pas de cryptage ».

- 1.6 Si un micro-USB est utilisé pour configurer le lecteur, cliquez sur le bouton « Configurer lecteur ».

- 1.7 Pour configurer le lecteur avec une carte :

- 1.7.1 Connectez le lecteur de bureau PROX-USB-X au PC.

- 1.7.2 Placez une carte Mifare DESFire vierge sur le lecteur de bureau.

- 1.7.3 Cliquez sur le bouton « Créer carte de configuration » pour écrire la configuration sur la carte.

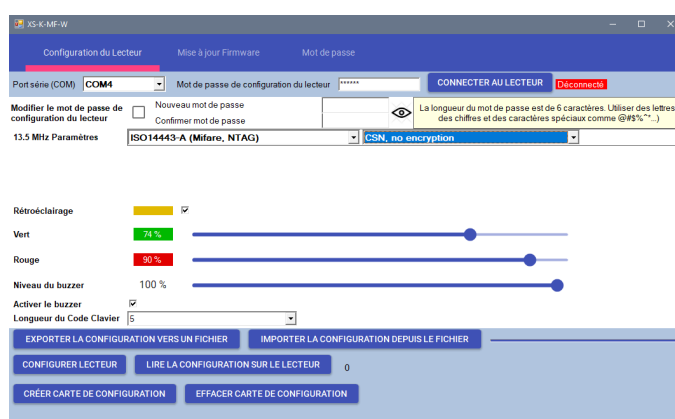
- 1.7.4 Allumer le lecteur par 12 V ou USB.

- 1.7.5 Gardez la carte de configuration pendant 5 à 10 secondes sur le lecteur jusqu'à ce que vous entendiez un bip court et long. Après cela, le lecteur est configuré.

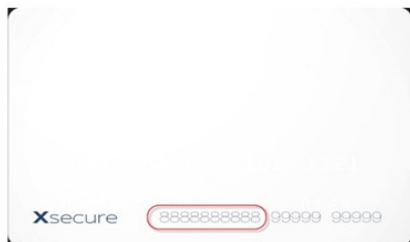
- 1.7.6 Si vous disposez de plusieurs lecteurs avec la même configuration, utilisez simplement la même carte de configuration pour tous les lecteurs.

- 1.7.7 Si la carte ne peut pas être écrite, essayez de l'effacer avec le bouton « EFFACER CARTE DE CONFIGURATION ».

8. Montez le lecteur et connectez-le au contrôleur.



2. ATTRIBUTION MANUELLE DES INFORMATIONS D'IDENTIFICATION XSECURE À UN UTILISATEUR



Dans le champ « ID utilisateur (numéro de carte) », saisissez le premier numéro de la carte Xsecure.

ID utilisateur (numéro de carte)	Code de site	Code utilisateur	Wiegand 26		
8888888888	13563	24120	ID 1	0	0
Code	0	Card			

3. ATTRIBUTION DES INFORMATIONS D'IDENTIFICATION XSECURE À UN UTILISATEUR DOTÉ DU LECTEUR DE BUREAU PROX-USB-X

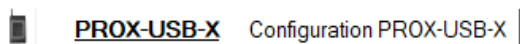
3.1 Configurez le lecteur de bureau PROX-USB-X pour lire les informations d'identification Xsecure.

3.1.1 Connectez le lecteur de bureau PROX-USB-X au PC.

3.1.2 Ouvrez la fenêtre de gestion des utilisateurs.

3.1.3 Cliquez sur le bouton « Configuration PROX-USB-X ».

3.1.4 Définissez les valeurs comme dans l'image ci-dessous et cliquez sur le bouton « Configurer lecteur ». Le lecteur lira désormais les informations d'identification Xsecure.



ID utilisateur (numéro de carte)	Code de site	Code utilisateur	Wiegand 26		Type
35288324	0	0	1733892	26	29956
Code	0	Card	Obtenir l'ID de carte		

3.2 Lisez la carte avec un lecteur de bureau.

3.2.1 Placez la carte sur le lecteur de bureau PROX-USB-X et cliquez sur l'icône « Obtenir l'ID de carte ». L'ID Xsecure sera inscrit dans le champ « ID utilisateur ».

4. ATTRIBUTION DES IDENTIFIANTS MIFARE À UN UTILISATEUR AVEC LE LECTEUR DE BUREAU PROX-USB-X

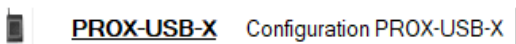
4.1 Configurez le lecteur de bureau PROX-USB-X pour lire les identifiants Mifare.

4.1.1 Connectez le lecteur de bureau PROX-USB-X au PC.

4.1.2 Ouvrez la fenêtre de gestion des utilisateurs.

4.1.3 Cliquez sur l'onglet « Configuration PROX-USB-X ».

4.1.4 Définissez les valeurs comme dans l'image ci-dessous et cliquez sur l'onglet « Configurer lecteur ». Le lecteur va maintenant lire les identifiants Mifare.



ID utilisateur (numéro de carte)	Code de site	Code utilisateur	Wiegand 26		Type
55661122	0	0	5329474	81	21058
Code	0	Card	Obtenir l'ID de carte		

4.2 Lisez la carte avec un lecteur de bureau.

4.2.1 Placez la carte sur le lecteur de bureau PROX-USB-X et cliquez sur l'icône « Obtenir l'ID de la carte ». 4.2.2 L'ID Mifare sera inscrit dans le champ « ID utilisateur ».