Xpr

DE

Einrichtung des WS4-Webcontrollers, XS-K-MF-RS und XS-K-MF-RS-X Tastatur + RFID und XS-MF-RS und XS-MF-RS-X RFID Leser

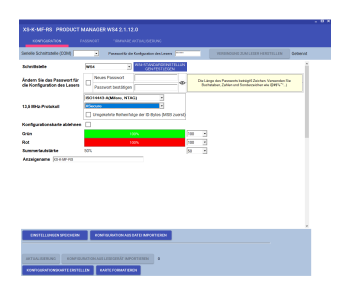
In diesem Dokument wird beschrieben, wie unsere Leser für den WS4 Webcontroller, XS-K-MF-RS-X und XS-MF-RS-X für Xsecure Technologieträger sowie die Leser XS-K-MF-RS und XS-MF-RS ohne Xsecure Technologieträger, konfiguriert werden. Erforderliche Elemente:

- 1. XS-K-MF-RS-X / XS-MF-RS-X Tastatur + RFID-Leser oder XS-K-MF-RS/XS-MF-RS RFID-Leser
- 2. Product Manager WS4. Die Product Manager WS4-Software wird auf Anfrage geliefert. Kontaktieren Sie uns unter info@xprgroup.com
- 3. Micro-USB-Kabel (optional). Stellen Sie sicher, dass das Kabel die Datenübertragung unterstützt. Wenn der PC keine Verbindung zum Leser herstellen kann, tauschen Sie das Kabel aus.
- 4. PROX-USB-X Schreibtischleser PROX-USB XPR Group (optional).
- 5. Xsecure und Mifare DESFire Karten oder Schlüsselanhänger.
- 6. Gesonderte Mifare DESfire-Karte, wenn Sie den Leser mit einer Karte konfigurieren möchten.



1. KONFIGURATION DER LESER

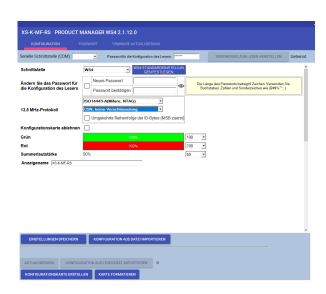




Hinweis: Die Leser sind bereits mit den erforderlichen Einstellungen konfiguriert. Wenn die Werkseinstellungen nicht geändert wurden, überspringen Sie diesen Schritt und fahren Sie fort mit Schritt 4 (Hinzufügen von Lesern zum WS4-Controller).

- 1.1 Installieren Sie die Product Manager WS4-Software
- 1.2 Führen Sie die Product Manager WS4 Software aus.
- 1.3 Wählen Sie die Gruppe "XSMART readers" und das Lesermodell.
- 1.4 Klicken Sie auf die Registerkarte "ÖFFNEN".

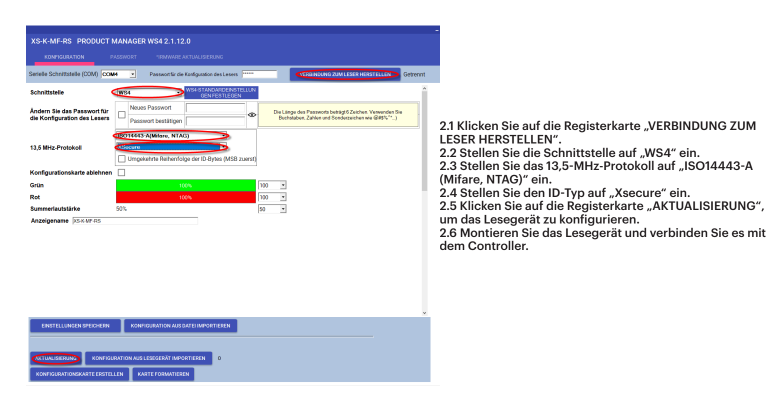




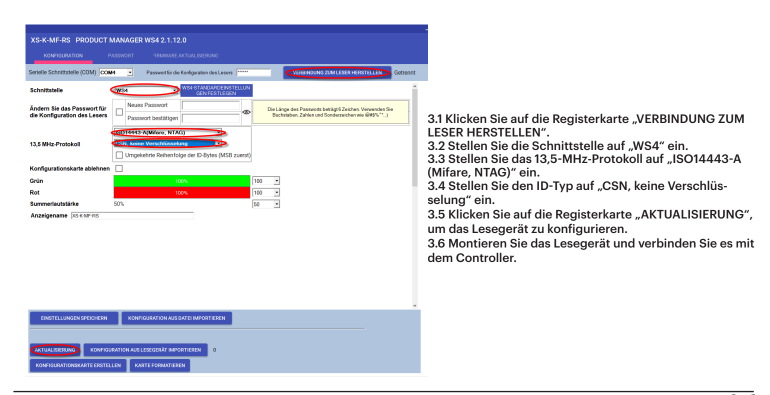


1.5 Schließen Sie das Lesegerät über ein Micro-USB-Kabel an den PC an. Wenn das Lesegerät vom PC erkannt wird, zeigt das Feld "Serielle Schnittstelle (COM)" den Kommunikationsport an, an dem das Lesegerät angeschlossen ist, z. B. "COM4". Wenn im Feld "Serielle Schnittstelle (COM)" kein Wert angezeigt wird, wechseln Sie das USB-Kabel.

2. KONFIGURATION EINES LESERS XSECURE TECHNOLOGIETRÄGER ZU LESEN



3. KONFIGURATION EINES LESERS MIFARE CSN KARTEN ZU LESEN

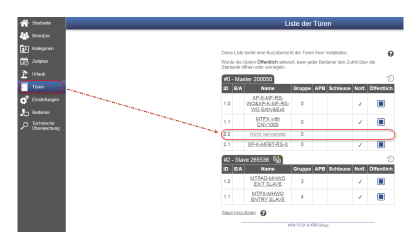




4. HINZUFÜGEN VON LESERN ZUM WS4-CONTROLLER

4.1 Gehen Sie auf dem Hauptbildschirm des WS4 zum Abschnitt "Türen" und wählen Sie die verfügbare Adresse aus, an der der Leser konfiguriert werden soll.





- 4.2 Es öffnet sich ein neues Fenster.
- 4.3 Geben Sie den Namen des Zugangs ein (Eingang, Ausgang, Hauptgebäude usw.).
- 4.4 Wählen Sie als Kartentyp "Mifare/DESfire" aus.

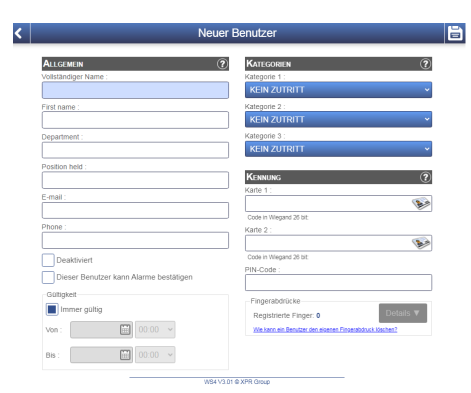
4.5 Wenn Sie einen Tastaturleser verwenden, prüfen Sie die "Tastatur" Box.



4.6 Klicken Sie auf die Registerkarte "Speichern".



5. XSECURE-TECHNOLOGIETRÄGER EINEM BENUTZER MANUELL ZUWEISEN



Geben Sie im Feld "Karte 1" oder "Karte 2" die erste Nummer der Xsecure-Karte ein.





6. XSECURE-TECHNOLOGIETRÄGER EINEM BENUTZER MIT DEM PROX-USB-X SCHREIBTISCHLE-SER ZUWEISEN

• Um eine Xsecure-Karte zu lesen, klicken Sie auf das Feld "Karte 1", platzieren Sie die Xsecure-Karte auf dem PROX-USB-X-Desktop-Lesegerät und die Xsecure-ID wird in das Feld "Karte 1" geschrieben.

• Wenn die Xsecure-Nummer nicht geschrieben wird, führen Sie die Einrichtung des Desktop-Lesers wie im nächsten Abschnitt beschrieben durch.





7. EINRICHTUNG DES DESKTOP-READERS

7.1 Laden Sie den "PROX-USB-X Configurator" von der XPR Group herunter und führen Sie ihn aus. Downloads. Die Software läuft auf dem Windows-Betriebssystem.

7.2 Verbinden Sie den Tischleser mit dem PC.

7.3 Stellen Sie die Werte wie im Bild unten angegeben ein.

7.4 Klicken Sie unter "Reading configuration" auf die Registerkarte "Update reader".

7.5 Klicken Sie unter "Keypad configuration" auf die Registerkarte "Update reader".

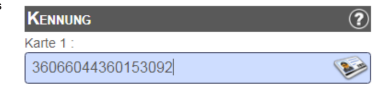
8. MIFARE-TECHNOLOGIETRÄGER EINEM BENUTZER MANUELL ZUWEISEN



Geben Sie im Feld "Karte 1" oder "Karte 2" die Nummer der Mifare DES-Fire-Karte ein, sofern sie angegeben wird.

9. MIFARE-TECHNOLOGIETRÄGER EINEM BENUTZER MIT DEM PROX-USB-X SCHREIBTISCHLE-SER ZUWEISEN

- Um eine Mifare DESFire-Karte zu lesen, klicken Sie auf das Feld "Karte 1", legen Sie die Karte auf den PROX-USB-X-Schreibtischleser und die Mifare-ID wird in das Feld "Karte 1" geschrieben.
- Wenn die Mifare-Nummer nicht übertragen wird, führen Sie die Einrichtung des Schreibtischlesers wie im nächsten Abschnitt beschrieben, durch.





10.EINRICHTUNG DES SCHREIBTISCHLESERS



10.1 Laden Sie den "PROX-USB-X Configurator" von XPR Group herunter und führen Sie ihn aus. Downloads. Die Software läuft auf Windows OS.

10.2 Verbinden Sie den Schreibtischleser mit dem PC.

10.3 Stellen Sie die Werte wie im Bild unten angegeben ein.

10.4 Klicken Sie unter "Reading configuration" auf die Registerkarte "Update reader".

10.5 Klicken Sie unter "Keypad configuration" auf die Registerkarte "Update reader".

