

目次

XPass D2の構成 1

スレーブデバイスとして追加 1

Wiegand Readerでデバイス使用 1

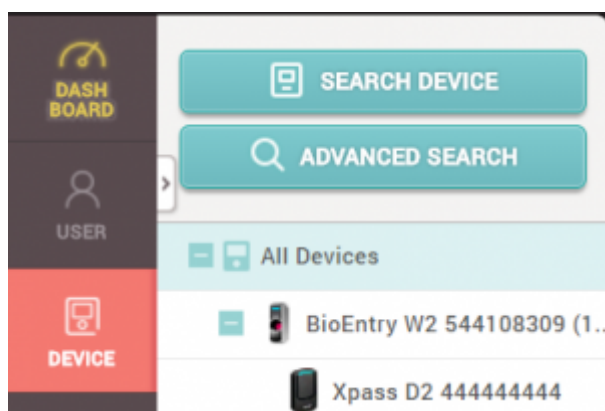
[システム構成](#), [BioStar 2](#), [XPass D2](#)

XPass D2の構成

XPass D2は、BioStar 2.6とともに発売された新しいデバイスです。
このデバイスはカードを読むためのダミーリーダーで、デバイスでデータをマッチングせずにスレーブデバイスとして使用したり、Wiegand 出力をしたりするためのWiegand Readerとして使用します。
デバイスが基本26ビットの形式のWiegand信号を送信し、Wiegand構成は別途のツールで実行されます。

スレーブデバイスとして追加

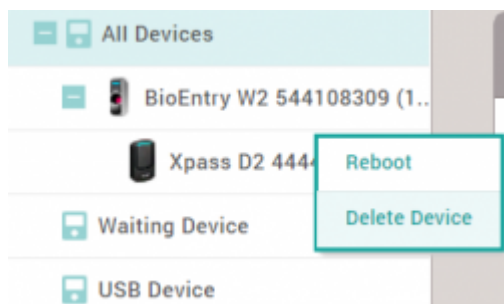
スレーブデバイスとしてXPass D2を追加するには、マスターデバイスが必要です。
スレーブデバイスの検索方法についての詳細は、以下の文書を参照してください。
[RS485 Mode \(Master, Default, Slave\)](#)



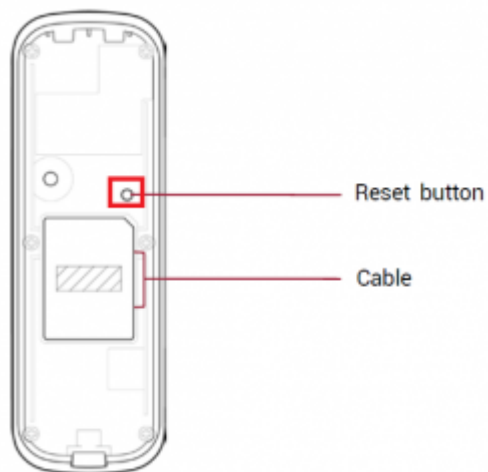
Wiegand Readerでデバイス使用

既にデバイスをスレーブデバイスとして使用したことがある場合、Wiegand Readerとして使用するには、デバイスを再設定しなければなりません(Wiegand出力送信)。

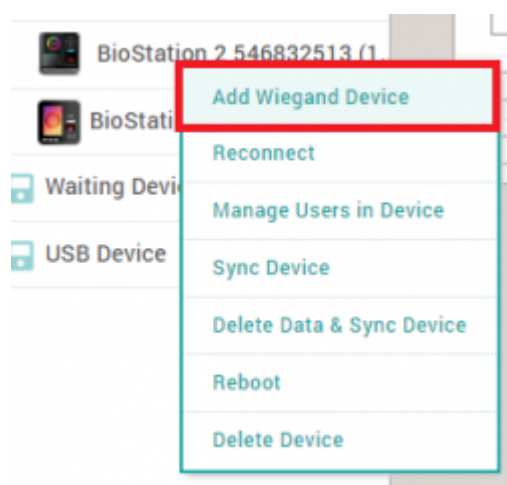
1. BioStar 2クライアントのスレーブデバイスから、**デバイスの削除(Delete Device)**をクリックしてください。



2. デバイスをブラケットから分離してください。
3. **初期化ボタン(Reset button)**を押してください。



4. マスターデバイスで**Wiegandデバイスの追加**をクリックして、デバイスをWiegand Readerとして使用してください。



デバイスをスレーブデバイスとWiegand Readerとして同時に使用することはできません。

From:

<https://kb.supremainc.com/knowledge/> -

Permanent link:

https://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how_to_configure_xpass_d2

Last update: **2019/09/30 10:55**