

xpass slim

Felica Mifare iclass Multi Card Reader



完全防塵・防水
(IP65 取得)



Felica Mifare
マルチカード認証



ダブル認証
(ツーバーソン)



ドアセンサ信号
入力対応



ネットワーク接続



Secure/O
接続対応



アンチバック
対応

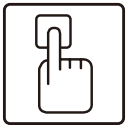


警備連動対応



電気錠制御機能
内蔵 (リレー)

Xpass slim BioSeries based RF card Accesscontrol system



Bio シリーズと連携可能なカードリーダー
指紋認証で世界最高を誇るBioシリーズと直接連携可能なカードリーダー。スマートな設置が可能で、指紋システムとの組み合わせも可能です。



Felica Mifare iclass マルチカード認証
Felica・Mifare・iclassのマルチカード認証対応。より薄く、スリムなボディとなりました。スイッチサイズと同等な為、設置時も綺麗です。



ドア開閉モニタリング機能
ドアステータス信号を入力する事によって、管理PCにてドア開閉状態を一括モニタリングが可能となります。



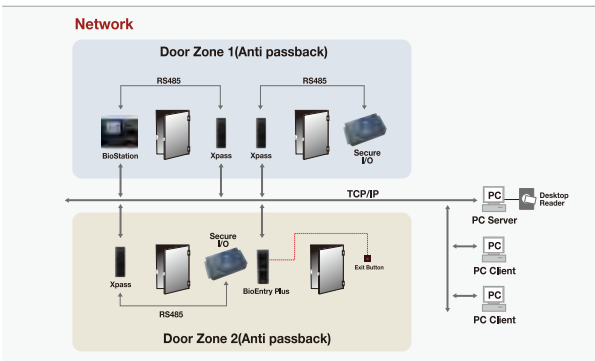
電気錠コントロールリレー内蔵
コンパクト・スリムなボディに電気錠コントロールリレーを内蔵。スマートなシステムの構築が可能となります。



防水・防塵の入退室管理装置
保護等級IP65取得で、今まで設置を諦めていた、雨や埃などの多い場所への設置も可能になりました。



機械警備連動
専用カードを使用し、警備セット・解除が可能となります。また、警備中は、通常の認証を受付けない為、誤発報を防ぎます。



仕様 (Spec) Xpass slim

- ・CPU: 533MHz DSP
- ・メモリ: 8MB Flash + 16MB SDRAM
- ・最大カード登録可能枚数: 40,000 枚
- ・最大ログ保存数(内蔵メモリ): 50,000イベント
- ・認証方法: カード認証のみ
- ・内蔵RF Card: Mifare(UID)
Felica (IDm)
Inside(CSN)
- ・ネットワークインターフェイス: TCP/IP, RS485
- ・出力リレー: 1ch
- ・入力: 2
- ・Wiegand接続: 入力・出力切替 1
- ・マルチカラーLED & マルチトーンブザー
- ・保護等級: IP65
- ・使用電圧: DC 12V
- ・使用電流: 250mA(max)
- ・動作保証温度: -20°C~50°C
- ・サイズ: 80 x 120 x 11.4mm(W x H x D)
- ・取得認証: CE, FCC, KCC, ROHS

※Felicaはソニー株式会社の登録商標です。
※MifareはNXPセミコンダクターズの登録商標です。

ご質問・資料請求等は、お気軽に下記までお問い合わせ下さい。



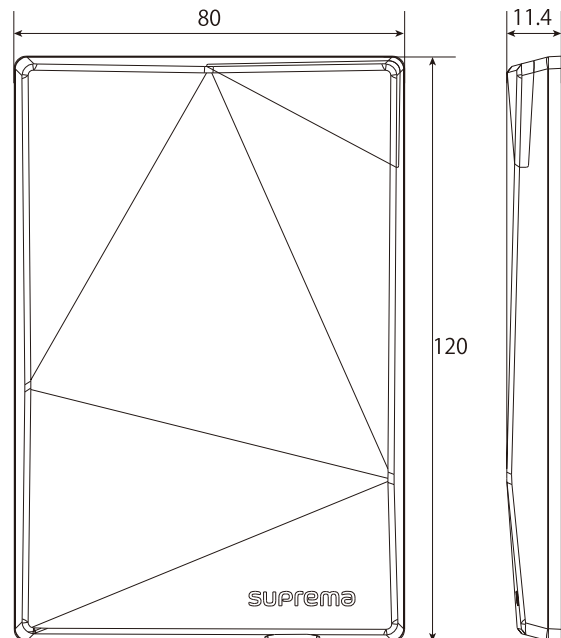
ステルス・ネットワークス株式会社

〒190-0031 東京都立川市砂川町8-60-16 砂建ビル2F

TEL: 042-534-9921 / Fax: 042-534-9883

Home Page: <http://www.bioentry.jp/>

※本製品の仕様・機能・デザインは、品質向上の為、予告無しに変更する場合がございます。



XPS001.120207SP