

Ultra Slim IP Access Reader



| Xpass Slim |

Xpass Slimは、マルチカードリーダーを内蔵したIPベースのアクセスコントロールユニットです。 特徴的な3Dパターンのデザインを採用した本体はわずか11.4mmの薄さを実現。

また、IP65に準拠した防水性能で屋外の設置にも対応します。従来のSupremaシリーズ同様に内部にCPUとメモリを内蔵し、50,000人のユーザデータベースと100,000件の入退出記録を本体内部に保存しておくことが可能です。スタンドアロンから大規模システムまでをローコストで実現する入退管理システムの次世代スタンダードモデルです。



Xpass Slim Ultra Slim IP Access Reader XPS2M



製品の特長

ウルトラパフォーマンス

- 50,000ユーザー、 100,000件アクセスログをサポート
- 128ユーザーグループ、 64のセキュリティゾーンを構築可能

Slim Design

スーパースリムデザイン

- ・世界最薄クラスの11.4mmの薄さを実現
- 国内標準規格の1個用スイッチボックスに適合



マルチRFIDカードの読み取り

· Mifare (Classic, Desfire), *FeliCa, ISO14443A, ISO15693(CSN)



IP65に準拠した優れた耐環境性能

- ・屋外使用が可能な防水・防塵性能
- · 動作可能温度 -35°C~+65°C



多彩なインターフェース

· TCP/IP. RS485, Wiegandinterfaces



簡単設置&イージーオペレーション

- ・LANで構築するIPベースのため、配線工事を簡略化
- ・電気錠制御機能を内蔵
- ・本体のみでユーザーの登録と削除が可能

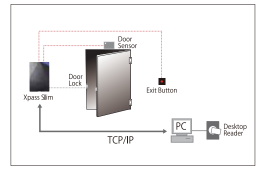
製品の仕様

規格	RFオプション	Mifare (Classic, Desire), *FeliCa, ISO14443A CSN, ISO15693 (CSN)
	RF読取範囲	MIFARE: 40mm, Felica: 30mm ※但し、チップ型番による
一般	CPU	533MHz DSP
	メモリ	16MB Flash + 16MB RAM
	LCDタイプ	-
	LCD解像度	-
	IR LED	マルチカラー LED
	サウンド	マルチトーンブザー
	動作温度	-35°C~+65°C
	動作湿度	0%~90%
	寸法 (W×H×D、mm)	80×120×11.4
	重量	装置:107g、ブラケット:25g (ワッシャーとボルトを含む)
	工業規格	IP65, CE, FCC, KCC
	電気仕様	12V DC(max. 270mA)
容量	ユーザー登録数	50,000 (1:N)
	アクセスログ	100,000 (テキスト)
インター フェイス	TCP/IP	サポート
	RS-485	1ch Host or 1ch Slave (切り替え)
	Wiegand	IN or OUT(切り替え)
	TTL入力	2ch Input
	リレー	1 ער–
	タンパー	スイッチ

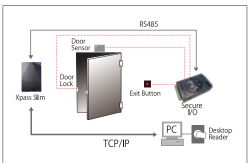
*Felicaは、弊社動作検証済みカードのみの対応となります。詳しくは営業担当者にご確認ください。

システム構成例

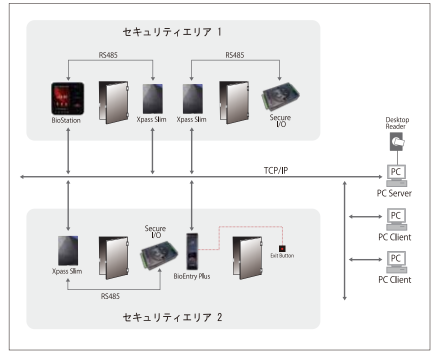
・スタンドアロン



・スタンドアロン - セキュア



・ネットワーク



● 製品に関するお問い合わせは -

株式会社 セキュア Suprema Inc. 日本正規代理店

東京本社

〒163-0220 東京都新宿区西新宿二丁目6-1 新宿住友ビル20F TEL.03-6911-0660 FAX.03-6911-0664

福島営業所

〒963-8001 福島県郡山市大町二丁目12番13号 宝栄郡山ビル603 TEL.024-953-5751 FAX.024-953-5752

大阪営業所

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜1-1-27 グランクリュ大阪・北浜2F TEL.06-6121-3200 FAX.06-6228-7244

福岡営業所

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東1-14-34 博多ICビル5F TEL.092-292-1840 FAX.092-292-1841

