



SA-XPS2M-V2

Ultra Slim IP Access Reader



| SA-XPS2M-V2 |

SA-XPS2M-V2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。





SA-SPS2M Ultra Slim IP Access Reader



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

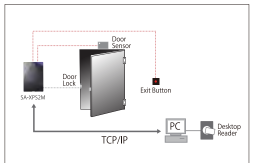
製品の仕様

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)
	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

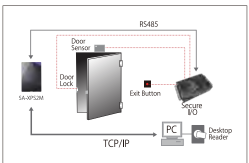
*Felicaは、弊社動作検証済みカードのみの対応となります。詳しくは営業担当者にご確認ください。

システム構成例

・スタンドアロン

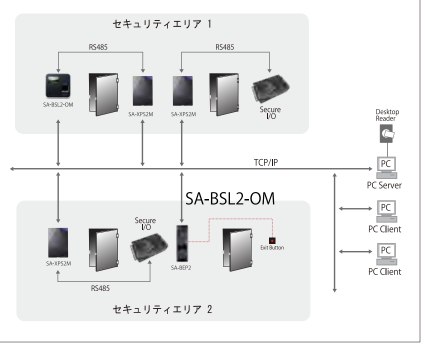


・スタンドアロン - セキュア



● 製品に関するお問い合わせは

・ネットワーク



*リーフレットに掲載されている内容は予告なく変更される場合がございます。

SECURE

Suprema Inc. 日本正規代理店

株式会社 セキュア https://secureinc.co.jp/

-163-0220 東京都新宿区西新宿 2-6-1 新宿住友ビル 20F TEL.03-6911-0660 FAX.03-6911-0664

〒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

大阪営業所

540-0025 大阪府大阪市中央区徳井町 2-4-14 宇野ビルディング 2F TEL.06-4790-8680 FAX.06-4790-8681

福島営業所

〒963-8001 福島県郡山市大町 2-12-13 宝栄郡山ビル603 TEL.024-953-5751 FAX.024-953-5752