

# SA-XP2

**Outdoor Compact RFID Device** 



XP2-GKDPB

## SA-XP2 series 屋外対応コンパクトRFIDデバイス

XP2は、Supremaの最先端RFID技術とマルチハードウェアプラットフォームをベースにした屋外対応コンパクト RFIDデバイスです。マルチフォームファクタ技術を採用し、マリオン型、ギャングボックス型、ギャングボックス型 キーパッドタイプにも対応しており、様々な環境に最適な設置が可能です。また、XP2は、二周波(125kHz / 13.56MHz) RFID技術に対応し、最新のモバイル通信技術であるNFCやBLEを利用したモバイルカードの読み取りにも対応しています。頑丈なIP65/IP67の防塵・防水性能と同様にIK08の耐衝撃構造でカバーされており、タフな環境や屋外での設置に適しています。



# SA-XP2 <sub>屋外対応コンパクトRFIDデバイス</sub>

### 製品の特長



モバイルカード(NFC、BLE)

**OSDP** 

OSDPによる業界標準の通信

マルチタイプのハードウェア構造

セキュアエレメントでセキュリティを強化

IP67準拠 - 防水/防塵性能



IK08準拠 - 耐衝擊保護



マルチカードリーディング

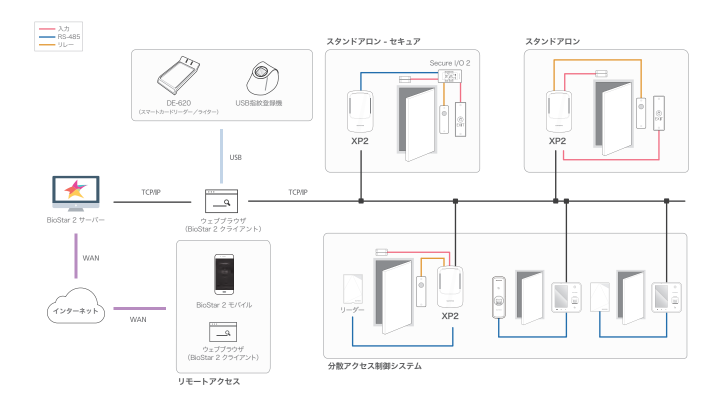


パワーオーバーイーサネット

### 製品の仕様

125kHzカード互換性	EM
13.56MHzカード互換性	MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa
CPU	1.0GHz
メモリ	4GB Flash + 64MB SDRAM
最大ユーザー登録数	200,000
最大 テキストログ	1,000,000
モバイルカード	NFC, BLE
IP規格	IP65, IP67
IK規格	IK08
設置タイプ	Mullion: XP2-MDPB Gangbox: XP2-GDPB, XP2-GKDPB
キーパッド	非サポート:XP2-MDPB, XP2-GDPB サポート(3x4):XP2-GKDPB
イーサネット	サポート(10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X)
RS-485	1ch Master or Slave (切り替え)
Wiegand	1ch In or Out
TTL	2ch Input
リレー	174-
POE	サポート (IEEE 802.3af compliant)
サウンド	マルチトーンブザー
動作温度	-35°C ∼ 65°C
使用湿度	0% ~ 95%、但し結露なきこと
電源	DC 12V
寸法(W×H×D、mm)	48 × 145 × 27: XP2-MDPB 80 × 130 × 25: XP2-GDPB, XP2-GKDPB
規格	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, SIG

### システム構成例



● 製品に関するお問い合わせは -

※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。

### 株式会社 セキュア https://secureinc.co.jp/

## SECURE

〒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

### 福岡営業所

7 〒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

へ阪呂朱71 〒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

7963-801 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