

分散管理型システム向け端末 | 入退室管理

Xpass 2 XP2-GDPB

本体希望小売価格 オープン価格

カード認証 モバイル認証 屋外取付



特長

- デュアルバンド (125kHz / 13.56MHz) RFID 技術を適用し、EM、MIFARE、DESFire EV1 を含むさまざまな標準のカードと、最新のモバイル通信技術である NFC と BLE を利用したモバイルカードにも対応
- IP67 等級の防塵および防水性
- IK08 耐衝撃構造
- スイッチボックスに設置できるギャングボックスサイズ

製品仕様		
RF オプション	125KHz EM、13.56Mhz MIFARE、MIFARE Plus、DESFire EV1/EV2*、FeliCa	
モバイルカード	NFC、BLE	
キーパッド	—	
RS-485	1chマスターまたはスレーブ (選択可能)	
Wiegand	1ch入力または出力 (選択可能)	
TTL 入力	2ch	
リレー	1	
PoE	サポート (IRRR 802.3af 準拠)	
サウンド	マルチトーンブザー	
動作温度	-35°C~65°C	
保管温度	-40°C~70°C	
動作湿度	0%~95%、結露しないこと	
保管湿度	0%~95%、結露しないこと	
重量	デバイス	144g
	ブラケット	30g (ワッシャーとボルトを含む)
電源	DC 12V	
寸法	80 (幅) × 130 (高さ) × 25 (奥行き) mm	
IP 規格	IP65、IP67	
IK 評価	IK08	
証明書	CE、FCC、KC、RoHS、REACH、WEEE、SIG	

* DESFire EV2 カードは、DESFire EV1 カードの下位互換性を持つことでサポートされます。CSN およびスマートカード機能は Xpass 2 と互換性があります。

Xpass 2 XP2-GKDPB

本体希望小売価格 オープン価格

カード認証 モバイル認証 暗証番号認証

屋外取付



特長

- デュアルバンド (125kHz / 13.56MHz) RFID 技術を適用し、EM、MIFARE、DESFire EV1 を含むさまざまな標準のカードと、最新のモバイル通信技術である NFC と BLE を利用したモバイルカードにも対応
- IP67 等級の防塵および防水性
- IK08 耐衝撃構造
- スイッチボックスに設置できるギャングボックスサイズ

製品仕様		
RF オプション	125KHz EM、13.56Mhz MIFARE、MIFARE Plus、DESFire EV1/EV2*、FeliCa	
モバイルカード	NFC、BLE	
キーパッド	サポート (3×4)	
RS-485	1chマスターまたはスレーブ (選択可能)	
Wiegand	1ch入力または出力 (選択可能)	
TTL 入力	2ch	
リレー	1	
PoE	サポート (IRRR 802.3af 準拠)	
サウンド	マルチトーンブザー	
動作温度	-35°C~65°C	
保管温度	-40°C~70°C	
動作湿度	0%~95%、結露しないこと	
保管湿度	0%~95%、結露しないこと	
重量	デバイス	144g
	ブラケット	30g (ワッシャーとボルトを含む)
電源	DC 12V	
寸法	80 (幅) × 130 (高さ) × 25 (奥行き) mm	
IP 規格	IP65、IP67	
IK 評価	IK08	
証明書	CE、FCC、KC、RoHS、REACH、WEEE、SIG	

* DESFire EV2 カードは、DESFire EV1 カードの下位互換性を持つことでサポートされます。CSN およびスマートカード機能は Xpass 2 と互換性があります。

Xpass S2 XPS2M-V2

本体希望小売価格 オープン価格

カード認証 屋外取付



特長

環境適応性

- IP65保護等級
- 屋外設置に適した防塵・防水機能
- 低温環境対応の温度適応型ヒーター内蔵
- 動作温度範囲: -35~65°C

多彩なインターフェイスをサポート

- TCP / IP、RS485、Wiegandインターフェース

エンタープライズレベルのアクセス制御アプリケーション向け

- 大容量メモリ
- 最大50,000ユーザーと100,000ログをサポート
- 最大128のユーザーグループと64のゾーンをサポート

多彩なマルチスマートカードをサポート

- MiFare、DESFire、ISO14443A/B、ISO15693、FeliCa、NFC

ミニマルな超スリムなデザイン

- 米国 / EU / アジアの標準的なジャンクションボックスに合うよう設計
- 厚さ約11.4mm

簡単な設置と操作

- TCP / IPベースの分散管理型システムの使用による簡単な配線
- リレーとWiegandを使用したロックとサブデバイスの組み込みコントローラ機能
- オンデバイスユーザー登録のコマンドカードサポート

製品仕様		
生体認証	なし	
RF オプション	13.56MHz MIFARE、MIFARE Plus、DESFire EV1/EV2*、FeliCa	
モバイルカード	—	
IP 等級	IP65	
ユーザー (1:1)	50000	
ユーザー (1:N)	50000	
テキストログ	1,000,000	
CPU	533MHz DSP	
メモリ	16MB Flash+ 16MB RAM	
オーディオ	マルチトーンブザー	
動作温度	-35°C~65°C	
保管温度	-40°C~70°C	
動作湿度	0%~80% (結露なきこと)	
保管湿度	0%~90% (結露なきこと)	
寸法	80 (幅) × 120 (高さ) × 11.4 (奥行き) mm	
重量	デバイス	107g
	ブラケット	43g (ワッシャーとボルトを含む)
タンパー	サポート	
イーサネット	10/100Mbps, auto MDI/MDI-X	
RS-485	1chホストまたはスレーブ (選択可能)	
Wiegand	1ch入力または出力 (選択可能)	
TTL 入力	2ch	
リレー	1	
電源	DC12V	
認証	CE、FCC、MSIP (KCC)、IP65、RoHS、REACH、WEEE	

* DESFire EV2 カードは、DESFire EV1 カードとの下位互換性によりサポートされています。CSN およびスマートカード機能は、XPass S2 と互換性があります。

