

GV-RK1352 Card Reader



概要

GV-RK1352は、キーパッド付きの台湾製カードリーダーです。
PINコード、IDカード、またはその両方を認識するように設計されています。

WiegandとRS-485に対応、任意の標準アクセスコントロールパネルに接続できます。
屋外用耐防塵防水機能IP66準拠のハウジングが付属します。

主な特徴

- キーパッド付きカードリーダー
- 身分証明書とPINコードの認識
- 耐防塵防水機能(IP66規格準拠)
- RS-485出力：9,600 bps、最大8台のGV-RK1352に接続
- ISO14443A13.56 MHz(Mifare DESFire、Mifare Plus、Mifare Classic)
- セキュリティを強化するためのGID(GeoVision Identifier)を備えたGV-Proximityカード対応

仕様

CPU	8ビット・マイクロプロセッサ
周波数	13.56 MHz ISO 14443A
Wiegandインターフェース	GV-AS1620 / 2120 / 4110 / 4111 / 8110 / 8111 経由、 距離 100 m、Wiegand 26 / 34 ビット
RS-485インターフェース	9,600 bps, 最長0.6 kmの長距離通信が可能です。 24AWG、DC13V min、85°C min
入力定格	7.5V DC~12V DC, 200mA
LED	赤色、緑色、青色 LED
ビープ音	ブザー
カラー	ブラック

サポートされているID形式	UID, GID
動作温度	-35 °C ~ 66 °C
動作湿度	10 ~ 90% RH (結露無きこと)
寸法	95 x 108 x 23 mm
重さ	260 g
耐水性	IP66
認証	CE, FCC, RoHS, UL 294, CUL

注:

1. RS-485インターフェースはGeoVisionコントローラーのみに対応、WiegandインターフェースとOSDPはGeoVisionとサードパーティコントローラー（Wiegand 26 / 34ビット）の両方に対応しております。
2. 「UL 294 Attack Class Level 1」は、接続機器に依存します。
3. 他社製コントローラと本リーダー接続時の際、最大Wiegand接続距離が30 mに制限される場合があります。
4. 仕様は予告なく変更される場合があります。

オプション

GV-AS IDカードおよびGV-AS ID Key Fob & GV-DESFireカード	13.56 MHz cards / key fobs, DESFireカードが利用可能です。
GV-MountA900	寸法：100 x 68 mm 対応パワーボックスタイプ: シングルギャング (米国規格)

包装内容明細書

1. GV-RK1352
2. ネジ x 3
3. ネジアンカー x 2
4. フロントカバープレート x 2
5. ソフトウェア CD