

GV-RKD1352 Card Reader



概要

GV-RKD1352は、キーパッド付きの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。
屋外用防塵防水機能 IP65 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
- IDカード（身分証明書）とPINコードの認識
- 防塵防水機能（IP65規格準拠）
- Wiegandインターフェースに対応
- RS-485出力：9,600 bps、最長0.6 kmの長距離通信が可能です
- RS-485 / OSDPコミュニケーション
- 周波数：13.56 MHz ISO14443A
- セキュリティを強化するためのDESFire EV2カードに対応
- テンパリングアラームのためのケースセンサー検出
- GID（GeoVision Identifier）機能対応（GeoVisionアクセスカード）

仕様

周波数	13.56 MHz ISO14443A
Wiegandインターフェース	Wiegand 26 / 34 bits, distance 30 m
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。 RS-485 / OSDPコミュニケーション
読み取範囲	最大 3 ~ 5 cm
キーパッド	12 キー (0-9, *, #)
入力ポート	ケースセンサー125 kHz
LED	赤色、緑色 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, DESFire ID, GID (GeoVision Identifier)
電源	DC 12V / 1A
消費電力	最大200 mA
動作温度	-10 °C ~ 70°C
動作湿度	20 ~ 80% RH (結露無きこと)
寸法	120 x 77 x 22 mm
重さ	260 g
耐水性	IP65
認証	CE, FCC, LVD

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. 現在OSDP通信に対応しているのはGV-AS1620とGV-CS1320のコントローラのみです。
3. 壁面から水の浸入を防ぐため、リーダーの側面にシリコーンシーラントのご利用を推奨いたします。。
4. 仕様は予告なく変更される場合があります。

互換性のある製品

- **GV-ASManager** : V5.3.3 以降
- **GV-AS210 / 2110 / 2120, GV-AS810 / 8110 / 8111, GV-AS410 / 4110 / 4111**: V2.41 以降
(Wiegandインターフェースのみに対応)
- **GV-AS1620** : V1.05 以降
- **GV-CS1320** : V3.10 以降

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-WTR	GV-WTRは、WiegandおよびRS-485コンバーターです。サードパーティのリーダーと特定のGVリーダー (GV-RU9003、GV-QR1352 / DES1352など) をRS-485 GVコントローラーに接続できるほか、GV-AI FR (顔認識ソフトウェア) とGV-CR1320 (RS-485 リーダー) サードパーティのWiegandコントローラーに接続します。

包装内容明細書

1. GV-RKD1352
2. プレート
3. アクセサリーパック
4. クイックスタートガイド

寸法

単位: mm

