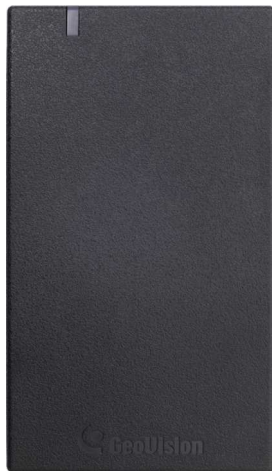


GV-R1352 Card Reader



概要

GV-RK1352はIDカードを認識する台湾製カードリーダーです。
WiegandとRS-485出力に対応、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。

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

- 耐防塵防水機能(IP66規格準拠)
- Wiegandインターフェースをサポート
- RS-485出力：9,600 bps、最大8台のGV-R1352に接続
- ISO14443A 13.56 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カードに対応
- UL294準拠

仕様

CPU	8ビット・マイクロプロセッサー
周波数	13.56 MHz ISO 14443A
入力定格	7.5V DC~12V DC, 200mA
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
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	65.8 x 115.6 x 20.5 mm
重さ	120 g
耐水性	IP66
認証	CE, FCC, RoHS, UL 294, CUL

注:

- 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製、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。
- 「UL 294 Attack Class Level 1」は、接続機器に依存します。
- 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。
- 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 ポックスタイプ: シングルギヤング (米国規格)

包装内容明細書

- GV-R1352
- ネジ x 3
- ネジアンカー x 2
- セキュリティ・トルクス
- ソフトウェア CD