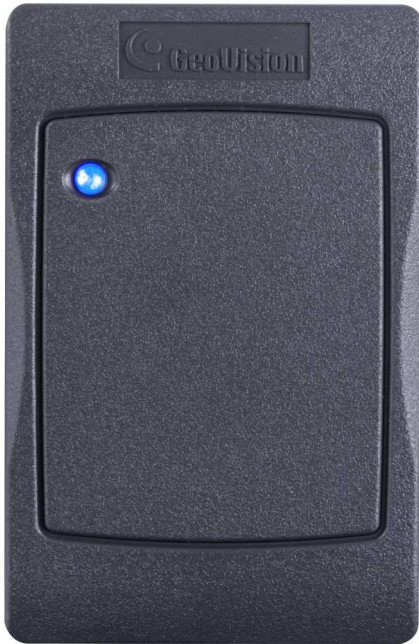


## GV-SR1251 Card Reader



### **概要**

GV-SR1251はIDカードを認識する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。

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**

- 125 kHz
- 防塵防水機能 (IP66規格準拠ハウジング)
- Wiegandインターフェースに対応
- RS-485出力 : 9,600 bps、最長0.6kmの長距離通信が可能です
- 赤、緑、青のLEDとビープ音 (自動 / ユーザーモード設定可能)

**仕様**

CPU	8ビットマイクロプロセッサー
周波数	125 kHz
Wiegand インターフェース	GV-AS1620 / 2120 / 4110 / 4111 / 8110 / 8111 経由、 距離 100 m、 Wiegand 26 ビット
RS485 インターフェース	9,600 bps、距離 600m
電源	DC 7.5 ~ 12V
消費電力	60 mA
LED	赤色、緑色、青色LED
ビープ音	ブザー
カラー	グレー
動作温度	-35 °C ~ 65°C
動作湿度	10 ~ 90% RH (結露無きこと)
寸法	75 (W) × 115 (H) × 15 (T) mm / エンクロージャー付き 35 (T) mm 3 (W) × 4.5 (H) × 0.6 (T) mm / エンクロージャー付き 1.38 (T) mm
重さ	125 g
耐水性	IP66
認証	CE, FCC, RoHS

**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し、WiegandインターフェースはGeoVisionと他社製コントローラー（Wiegand 26ビット）の両方にに対応しております。
- 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	125KHzのカード/キーフォブが利用可能です。
------------------------------------	--------------------------

**包装内容明細書**

- GV-SR1251
- ネジ x 6
- プラスチック製スクリューアンカー x 4
- プラスチックケース