

KR-102M

Proximity Wiegand segédolvasó - MIFARE

Kép



Leírás

A Wiegand proximity segédolvasók tökéletesek nagy biztonságú beléptető rendszerek kiegészítő elemeinek. A Wiegand szabvány rendkívül egyszerű, az adatátvitel mindössze 2 vezeték segítségével történik, és akár 50 méterig is kábelezhető. Az egyik legelterjedtebb interfész beléptetőrendszerek-nél.

A KR-102M a 34 bites Wiegand formátumot támogatja, és 13,56 MHz-es MIFARE kártyák olvasására képes. Esztétikus műanyag házzal, LED-es, valamint csipogó visszajelzéssel rendelkezik, alkalmas akár kültéri telepítésre is. Taszthatúrájának köszönhetően tökéletes kiegészítő kóddzárallal rendelkező önálló működésű olvasók és munkaidő nyilvántartók mellé.

Tulajdonságok

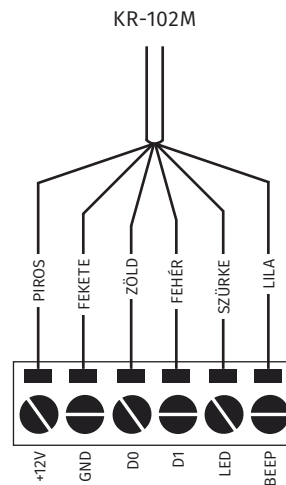
- Kivitel: Fekete műanyag ház
- Védelem: IP64
- Visszajelzés: LED és Csipogó
- Szerelés: Felületre szerelhető
- Protokoll: Wiegand 34 bit
- Olvasható kártya: 13.56 MHz MIFARE
- Egyéb tulajdonság: Taszthatúra

Specifikáció

- Tápfeszültség: 6 ~ 14 V DC
- Áramfelvétel: 70 mA (12V DC esetén)
- Olvasási távolság: ~5 cm
- Magasság: 86 mm
- Szélesség: 86 mm
- Mélység: 20 mm

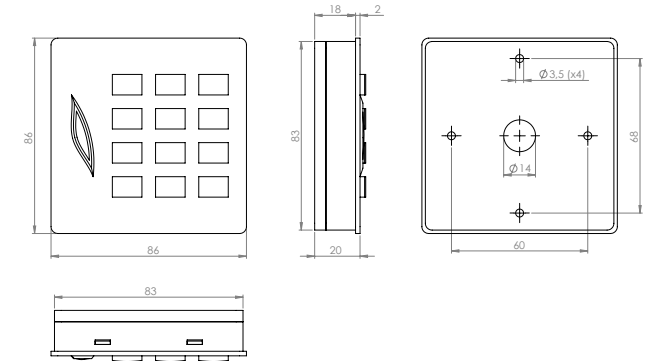
Vezetékek

- PIROS 6 - 14 V DC
- FEKETE GND
- FEHÉR Data1
- ZÖLD Data0
- SZÜRKE LED
- LILA Csipogó



Vezérlő

Műszaki rajz



Szerelési rajz

