

MIFARE ČÍTAČKA KR-201M

MIFARE 13.56 MHz bezkontaktná čítačka KR-201M s elegantným a pevným dizajnom je vhodná pre prístupové systémy. Data sú prenášané vo formáte Wiegand 34 bit. Inštalácia a pripojenie do systému je jednoduché. Má vstavanú dvojfarebnú signalizačnú LED (červenú /zelenú) a piezobzučiac. Čítačka je vyrábaná vo vodotesnom vyhotovení s IP65 vhodná pre vonkajšie prostredie a pracovnú teplotu od -10 do +60°C. Nie je vhodná pre montáž na kovový povrch, alebo v blízkosti kovového povrchu.

Po správnom zapojení a nastavení prístupového systému je čítačka schopná prečítať priložený bezkontaktný príviesok / kartu na vzdialenosť do 5 cm. Povolenie vstupu je signalizované zelenou LED a pípnutím piezobzučiaci.



84.5x44x16.8 mm
(vxšxh)

TECHNICKÉ PARAMETRE

- napájanie: 6-14 VDC
- spotreba prúdu: 70mA
- technológia: MIFARE
- výstupný protokol: Wiegand 34bit
- frekvencia: 13.56 MHz
- čítacia vzdialenosť do 5 cm
- signalizačná LED (dvojfarebná)
- piezobzučiac
- krytie IP65
- dĺžka napájacích vodičov - kábel: 30 cm (1m)
- charakteristika krytu: plast, farba čierna
- materiál: ABS+PC s textúrou
- prevádzková teplota: -10°C do +60°C

Izolačná podložka

- obj. číslo: 0012014009
- rozmer: 79 x 37 x 5,6 mm (v x š x h)



POPIS VODIČOV:

- Červený: DC+ (6-14V)
- Čierny: GND
- Zelený: Wiegand D0
- Biely: Wiegand D1
- Šedý: Zelená LED
- Fialový: Bzučiac

UPOZORNENIE:

Čítačka **nie je vhodná pre montáž na kovový povrch** alebo v blízkosti kovového povrchu. V prípade takejto montáže sa výrazne zníži alebo úplne znemožní čítacia schopnosť jednotky.

Možnosť dokúpiť **izolačnú podložku** vhodnú pri montáži čítačky na kovový povrch. Podložka slúži na čiastočné zníženie vplyvu kovového povrchu na čítaciu schopnosť jednotky.



RYS®

PRÍSTUPOVÉ A
KOMUNIKAČNÉ
SYSTÉMY

predajňa a otváracia doba:
Martínčekova 3, 821 09 Bratislava 2
Po-Št: 08.00 - 16.45 h., Pi-a: 08.00 - 14.15 h.,
Obed, prestávka: 12.15 - 13.00 h.

tel: 02-53412923, 02-53417104
fax: 02-53417096, e-mail: rys@rys.sk
www.bezpecnebyvanie.sk

www.rys.sk

