

Hindi tinatagusan ng tubig RFID 13.56MHz digital wiegand keypad reader



Nasa ibaba ang impormasyon ng parameter ng Waterproof RFID 13.56MHz digital Wiegand keypad reader EA-93:

Parameter	
Pangalan ng Produkto	Hindi tinatagusan ng tubig RFID 13.56MHz digital Wiegand keypad reader
Model	EA-93
Ang sukat	96 × 96 × 22 (mm)
Paggawa boltahe	12V ± 3VDC
Konsumo sa enerhiya	<1w
Uri ng card	13.56MHz, IC
Hindi nababasa	IP66
Basahin ang saklaw	60mm
Ang layo ng cable	150m
Mode ng komunikasyon	WG26 / WG34
Rate ng paglilipat	1bit / ms
Output ng keypad	4bit / 8bit
Materyal na Shell	PC
Kulay	Itim / Puti (opsyonal)
Angkop para sa	tahanan / opisina
Temperature ng kapaligiran	-30 °C ~ 65 °C

Net timbang	0.25kg
-------------	--------

Ang disenyo ng 1. Pag-ugnay ay natatangi, ang shell ay nagpatibay ng paggiling ng pagpoproseso, kumportable na pakiramdam.

2. Ang pagsusuot ng damit na panloob, ang paggamit nang mahabang panahon ay hindi malalanta; at isang pindutan ng kampanilya ng pinto (output ng signal ng door bell), ay lumilitaw nang mas sunod sa moda.

3. Wiegand 26/34 Komunikasyon, maaari sa pamamagitan ng software upang mai-convert.

Ang pagganap ng katumpakan ay mataas, hindi tinatagusan ng tubig function (IP66), na may reverse kasalukuyang proteksyon, tamper aparato, proteksyon ng kidlat.

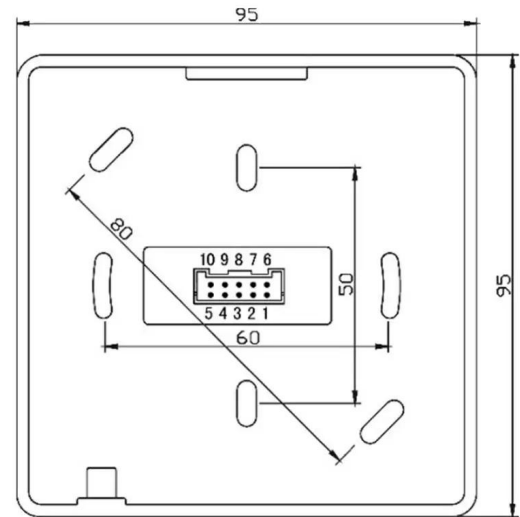
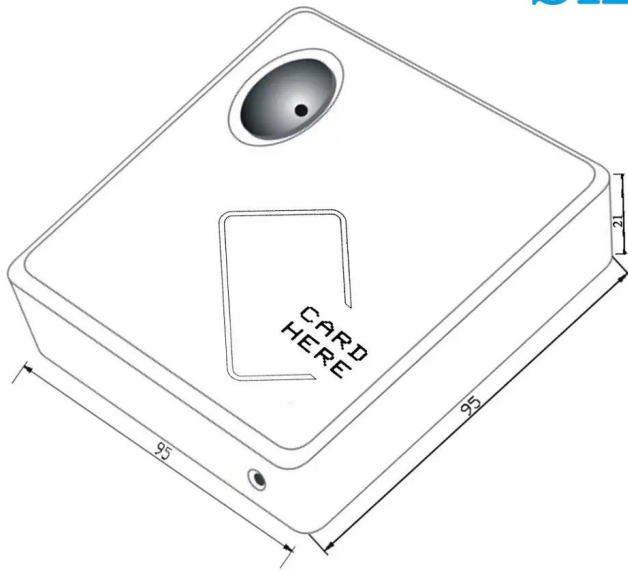
5. Sumasang-ayon sa pag-install ng laki ng Europa / Asya sa likod ng sukat ng kahon, madaling kumonekta wire.

Anong mga tampok ang mayroon sa EA-93?



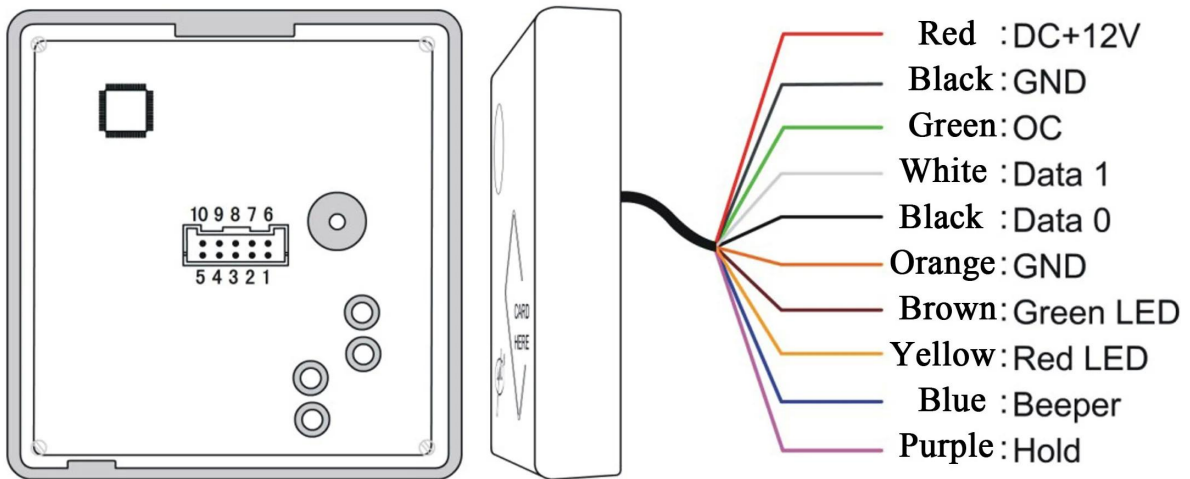
**Waterproof
IC 13.56MHz RFID frequency
Accept logo print**

Size



mm

Wire port introduction



NO	Color	Function	Description
1	Red	12V+	DC Power 12V
2	Black	GND	DC Power 0V
3	Green	OC OUT**	OC Out to output doorbell signal or anti-tamper signal
4	White	DATA1	Wiegand DATA1 Output
5	Black	DATA0	Wiegand DATA0 Output
6	Orange	GND	Signal Grounding
7	Brown	Green LED*	Grounding to display 1 st message and green LED lights up
8	Yellow	Red LED*	Grounding to display 2 nd message and red LED lights up
9	Blue	Beeper	Beeper controller, grounding to work
10	Purple	Hold	Card reading controller, grounding to stop therefore reading

