

WG26 / 34 regolabile Scheda IC per controllo accessi porta esterna (13.56 MHz) lettore



PARAMETRO PRINCIPALE DI EA-61

Prodotto Nome:	WG26 / 34 controllo accessi porta esterna regolabile Lettore di schede IC (13,56 MHz)
Numero di modello:	EA-61
Energia fornitura:	DC 12V
Corrente di lavoro:	& Lt; 100mA
Tipo di carta:	Scheda IC (13,56 MHz)
Formato di comunicazione:	WG26 / WG34 (regolabile)
Distanza di lettura:	5 ~ 15 centimetri
Comunicazione distanza:	& gt; 80m (tra lettore di schede e controller)
Impermeabile:	IP66 (adatto per esterno uso)
Dimensione:	95L * 95W * 20H (mm)
fili:	6 fili
Uscita contatto:	12V + (cavo rosso) / GND (filo nero) / D0 (verde) / D1 (bianco) / LED (Grigio) / WG (viola)
Adatto a:	Controllo accesso porta IC Card sistema
Materiale:	Telaio in lega + pannello in plexiglass + fondello in ABS + Scheda PCB
Colore dell'alloggiamento	Nero e argento

Peso:	0.3kg
Garanzia:	2 anni di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

QUALI CARATTERISTICHE HA-61 HANNO?



1. Waterproof door access control IC Card reader with WG26/34 adjustable

2. Power supply DC 12V

3. Working current <100mA

4. Output load 2A 12V

5. Card type IC 13.56Mhz (Mifare card)

6. Reading distance 5~15cm

7. WG format WG26/34 adjustable

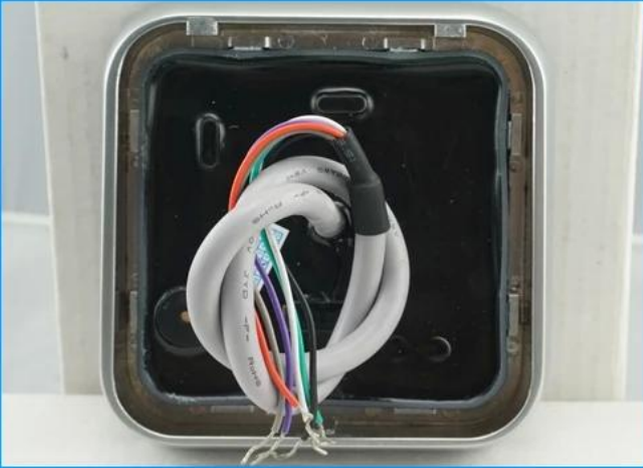
8.6 wires: +12/GND/D0/D1/LED/WG

9. Suitable for all kinds of access control system

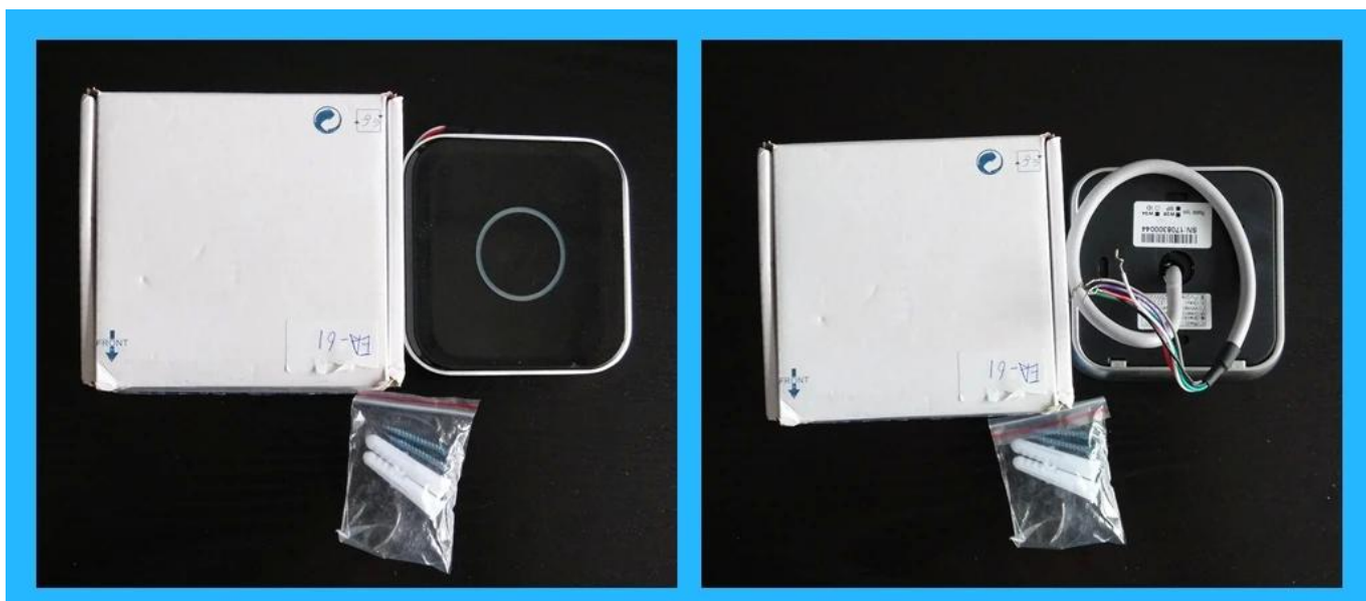
10. Working temperature -20°C~60°C

11.2 years warranty , welcome OEM

COSA SIGNIFICA EA-61?



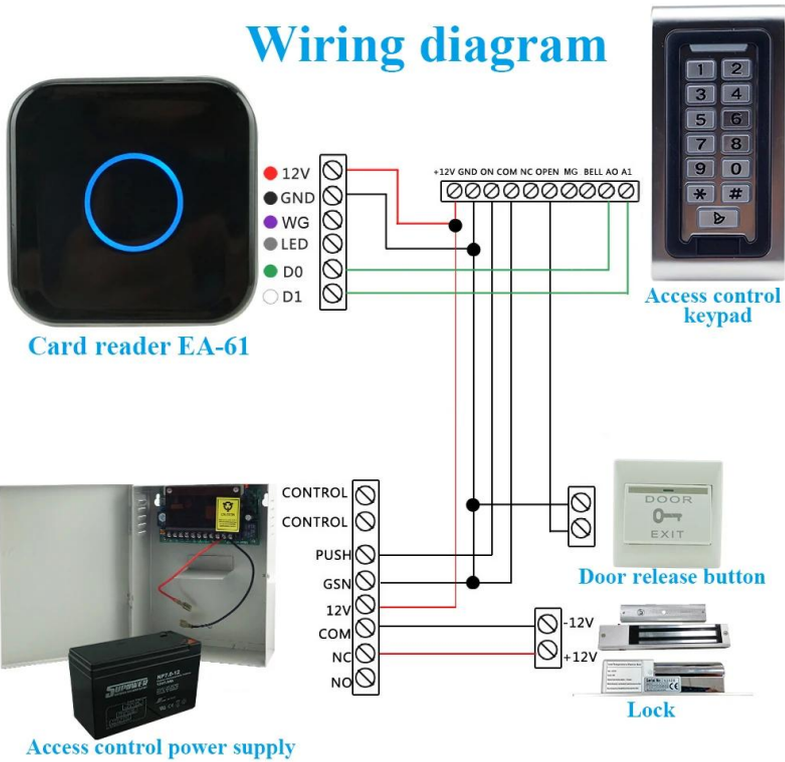
COME SULL'IMBALLAGGIO STANDARD EA-61?



DOVE L'EA-61 È ADATTO PER L'INSTALLAZIONE?



Wiring diagram



How to adjust WG26/WG34 output?

WG34



Connect the purple and black wires of the card reader to the controller's GND connector.

WG26



Do not connect the card reader's purple wire.

Application site



Apartment



Villa



Home



School



Hospital



Document Room

COME DI ALTRE SCELTE?

SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



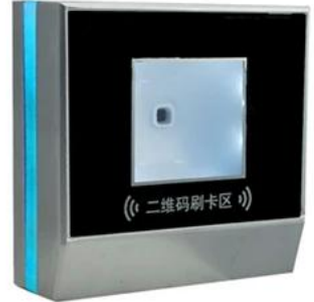
SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技

