

**Lecteur extérieur de contrôle d'accès de carte de la proximité RFID
13.56MHz avec Wiegand 26 et 34**



À QUOI RESSEMBLE EA-63?



PARAMÈTRE PRINCIPAL DE EA-63

Nom du produit:	Lecteur extérieur de contrôle d'accès de carte de la proximité RFID 13.56MHz avec Wiegand 26 et 34
Numéro de modèle:	EA-63
Source de courant:	DC 12V
Courant de travail:	& lt; 100mA
Type de carte:	Carte IC (13.56MHz)
Format de communication:	WG26 / WG34 (réglable)
Distance de lecture:	5 ~ 15 cm
Distance de communication:	& gt; 80m (entre lecteur de carte et contrôleur)
Imperméable:	IP66 (adapté pour une utilisation en extérieur)
Dimension:	85 * 45 * 18 (mm)
Fils:	6 fils

Sortie de contact:	12V + (fil rouge) / GND (fil noir) / D0 (vert) / D1 (blanc) / LED (gris) / WG (violet)
Convient à:	Systeme de contrôle d'accès de porte IC Card
Matériel:	Boîtier en ABS + Panneau en plexiglas + carte PCB
Couleur du boîtier:	Noir
Poids:	0,1 kg
Garantie:	2 ans de garantie
OEM:	Bienvenue OEM

QUELS SONT LES FONCTIONS EA-63?



1. Plastic waterproof door access control IC(13.56MHz) card reader

2. Working voltage DC 8~15V

3. Working current <100mA

4. Card type IC(13.56MHz) Mifare card

5. WG26/WG34 adjustable

6. Reading distance 5~15cm

7. Transmitting distance >80m(from reader to controller)

8. Waterproof **IP66**(suitable for outdoor use)

9. Wire port:DC+ /GND/D0/D1/LED/WG, 6 wires

10. Suitable for all kinds of IC door access control system

11. 2 years warranty , welcome OEM

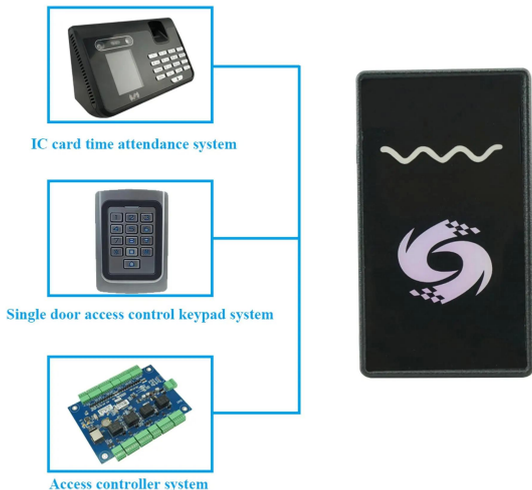
COMMENT L'EMBALLAGE STANDARD DE L'EA-63?



Où se trouve l'EA-63 pour l'installation?



WHICH SYSTEM IS SUITABLE FOR?



Wiring diagram

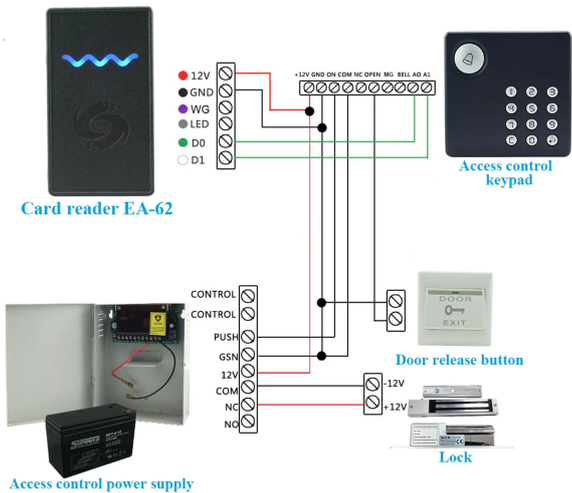
How to adjust WG26/WG34 output?

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



COMMENT AU SUJET D'AUTRES CHOIX?

SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



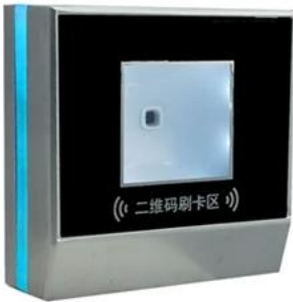
SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技

