

## Lecteur de carte de système de contrôle d'accès de porte RFID Wiegand 34/26 étanche IP 67



### Paramètre principal du MQ-712A

<b>Nom du produit:</b>	Lecteur de carte de système de contrôle d'accès de porte RFID Wiegand 34/26 étanche IP 67
<b>Numéro de modèle:</b>	<b>MQ-712A</b>
<b>Type de carte:</b>	Carte IC (13,56 MHz)
<b>Source de courant:</b>	DC12V
<b>Courant de travail:</b>	30 ~ 180mA
<b>Format de sortie WG:</b>	Par défaut WG34, prend en charge WG26, WG34, WG66, le format de la sortie WG peut être personnalisé
<b>Carte de support:</b>	MifareS50 / S70 / Desfire / NTAG213 / NTAG216 / ultra-léger / FM1204 / FM1208 Carte CPU / FEILICA / HID ICLASS
<b>Distance de lecture:</b>	0 ~ 3 cm
<b>Distance de communication:</b>	<80m (entre lecteur de carte et contrôleur)
<b>Étanche:</b>	<b>IP67</b>
<b>Dimension:</b>	138 * 58 * 22 (millimètre)
<b>Ports de fils:</b>	<b>7 fils</b>
<b>Sortie contact:</b>	<b>12V + (fil rouge) / GND (fil noir) / D0 (vert) / D1 (blanc) / Bip (violet) / LED (gris) Fil réglable WG26 (jaune)</b>

<b>Convient à:</b>	<b>Système de contrôle d'accès de porte</b>
<b>Matériel:</b>	Cadre en métal + acrylique + carte PCB
<b>Couleur du boîtier</b>	Cadre argenté + panneau noir
<b>Poids:</b>	0,4 kg
<b>Garantie:</b>	1 an de garantie
<b>OEM:</b>	Bienvenue OEM

Quelles sont les fonctionnalités du MQ-712A?

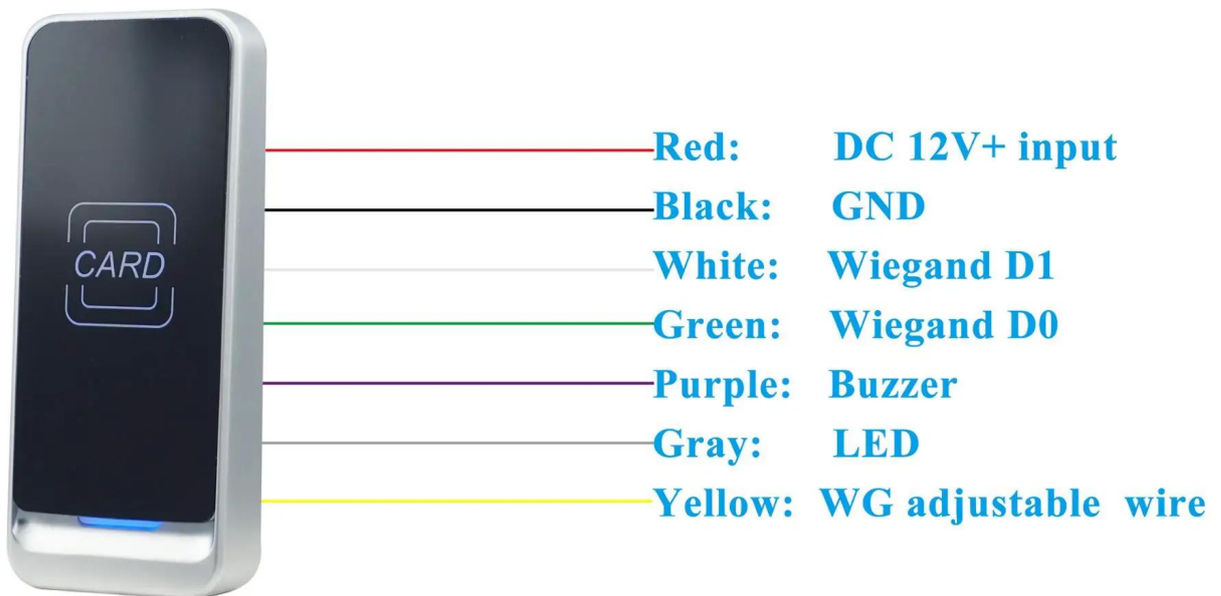
## Size



# Appearance



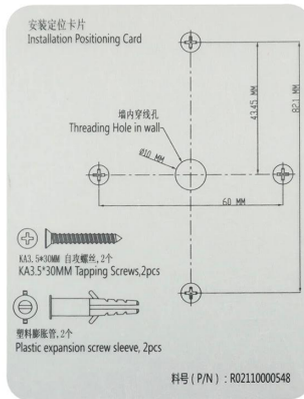
# Wire port introduction



# What type card it can read?



## Package list



Et un autre choix?

