

WG26 / 34 настраивается IC (13.56MHz) читатель



ГЛАВНЫЙ ПАРАМЕТР EA-61

Продукт Имя:	Регулируемое управление доступом на открытом воздухе WG26 / 34 Устройство чтения карт памяти IC (13,56 МГц)
Номер модели:	EA-61
Мощность поставка:	DC 12V
Рабочий ток:	& Л; 100 мА
Тип карты:	IC-карта (13,56 МГц)
Формат связи:	WG26 / WG34 (регулируемое)
Расстояние чтения:	5 ~ 15 см
связь расстояние:	& gt; 80 м (между устройством считывания карт и контроллером)
Водонепроницаемый:	IP66 (подходит для наружного применения использование)
Размеры:	95L * 95W * 20H (мм)
Провода:	6 проводов
Выход контактов:	12 В + (красный провод) / GND (черный провод) / D0 (зеленый) / D1 (белый) / светодиод (Серый) / WG (фиолетовый)
Подходит для:	Контроль доступа к дверям IC Card система
Материал:	Рамка сплава + панель плексигласа + задняя крышка ABS + Плата печатной платы
Цвет корпуса	Черный и серебряный
Вес:	0,3кг
Гарантия:	Гарантия 2 года
ОЕМ:	Добро пожаловать в OEM

КАКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ EA-61 ИМЕЮТ?



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

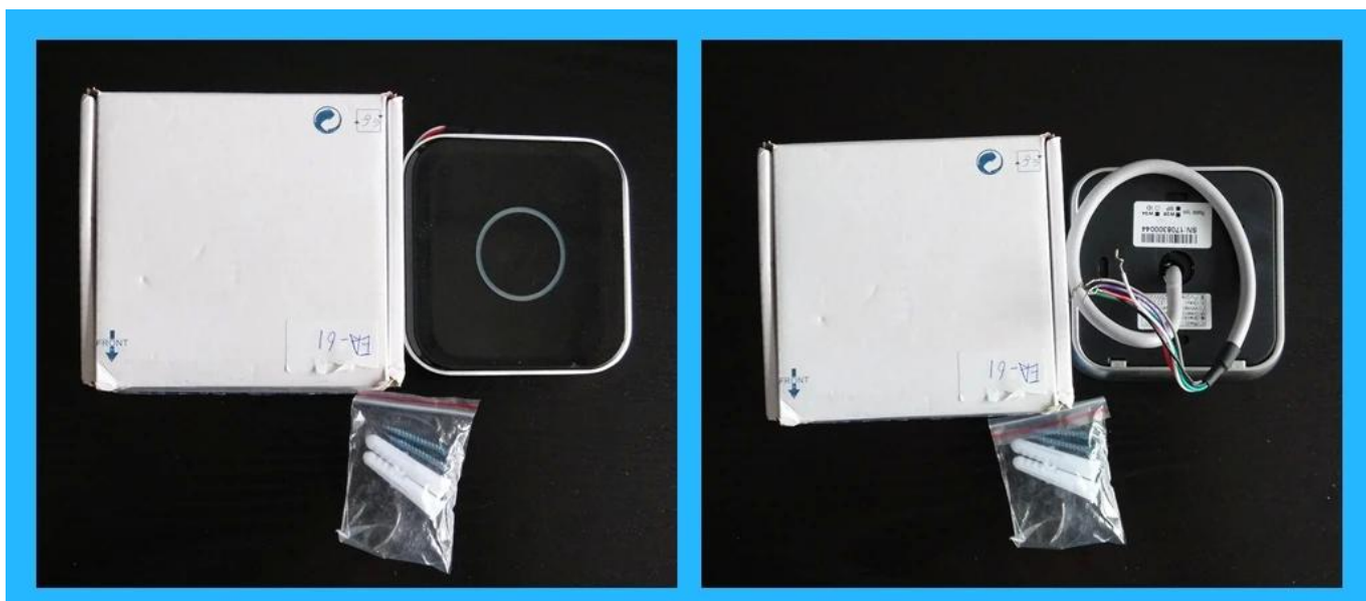
10. Working temperature -20°C~60°C

11.2 years warranty , welcome OEM

ЧТО ТАКОЕ EA-61 СМОТРЕТЬ?



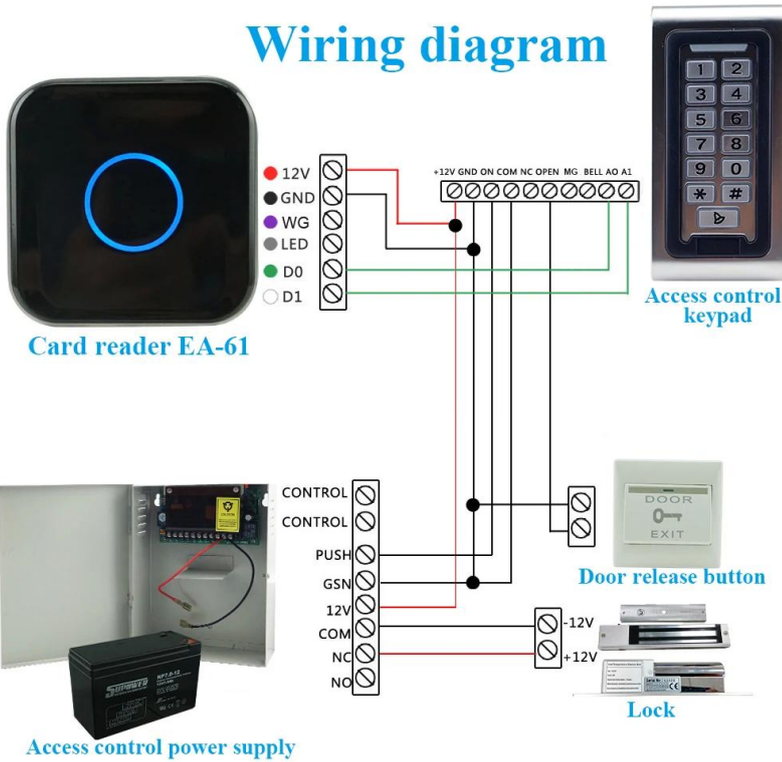
КАК О СТАНДАРТНОЙ УПАКОВКЕ EA-61?



ГДЕ EA-61 ПОДХОДИТ ДЛЯ УСТАНОВКИ?



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

КАК О ДРУГОЙ ВЫБОР?

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

