

Parameter

SMOT

Номер продукта	EA-92K (черный и белый по желанию)
Рабочее напряжение	DC12V ± DC3V
потребляемая мощность	& Amp; Lt; 1W
Тип карты	125KHZ ID
расстояние считывания	60мм
дальность связи	150m
способ связи	WG26 / WG34
Скорость передачи	1BIT / мс
Keyboard Out	4bit / 8bit
Габаритные размеры	96L * 96W * 22H (мм)
Материал корпуса	ПК
Рабочая Температура	-30 °C~+ 65 °C

Introduction

SMOT



Waterproof WG card reader



White color card reader



Black color card reader back



Packaged



White color card reader back

Карты считыватель 125KHz на открытом воздухе с клавиатуры RFID считыватель module программного обеспечения.

● Dimesion Picture

SMQT®



● Installations

SMQT®



● Features

SMQT®



Уникальный (патент внешний вид) дизайн корпуса выполнен из матового, чувствовать себя комфортно.

Использование лазерной технологии гравировки, носить на цифровой клавиатуре, длительное использование не будет падать, сохраняя клавиатуру с подсветкой, кнопка дверного звонка Takeout, еще более стильным.

Связь WG26 / 34, могут быть преобразованы с помощью программного обеспечения.

Высокая производительность безопасность, водонепроницаемый (IP66), обратный ток защиты от несанкционированного вскрытия, защита от молнии.

В соответствии с европейской / Asian монтажной коробки конструкции установки размер, легкий для проводки.

Контроль доступа RFID Weigant считыватель карт с частотой 125 кГц и 13.56mhz.The считыватель смарт-карт с выходом WG.



● Exhibitions



2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

.....