

U-P002

LECTOR RFID 125kHz EM

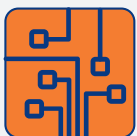
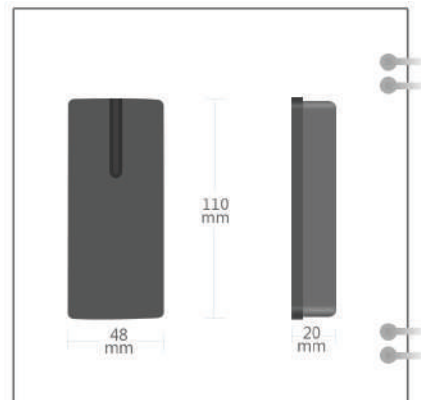


Características del Producto

- ▶ Lector de proximidad 125kHz EM
- ▶ Ultra bajo consumo de energía; el consumo de corriente en modo standby es menor a 30mA
- ▶ Formato de salida: WG26 / WG34
- ▶ Muy rápido: El tiempo es menor a 0.1 s entre la lectura de la tarjeta y la apertura de puerta
- ▶ Nivel de protección IP68 (a prueba de agua)
- ▶ Lector multifunción
- ▶ Fabricado en plástico ABS

Especificaciones Técnicas

Electricidad estática	≤ 30mA
Tipo de Tarjeta	125 kHz EM
Temperatura ambiente	-45°C a 60C
Corriente en modo activo	Máx 20mA
Corriente en modo inactivo	< 80Ma
Nivel de protección	IP68
Distancia de comunicación	100M
Dimensiones (Largo x Alto x Profundidad)	110 x 48 x 20 (mm)
Humedad de operación	10 A 90% RH
Voltaje de funcionamiento	DC9-16V DC
Rango de lectura:	5 - 6 cm 8(EM)
Formato de salida:	WG 26/34



TecnoSupply

www.tecnosupply.com.mx