

RFID-READER-ACM-09D-13.56

**LECTOR DE TARJETAS RFID SIN
CONTROLADOR 13.56MHz USB**



AG
Electrónica
¿Qué vamos a innovar hoy?

RFDI-READER-ACM-09D-13.56

LECTOR DE TARJETAS RFID SIN CONTROLADOR 13.56MHz USB

DESCRIPCIÓN

ACM09D es un lector de tarjetas inteligentes RFID DIP de 13.56 MHz de alto rendimiento sin controlador, distancia de lectura de hasta 100 mm, no solo es un aspecto simple, sino también datos estables y confiables. Ampliamente utilizado para el sistema y proyecto RFID RFID, como el sistema de gestión de estacionamiento automatizado, identificación personal, controlador de acceso, control de acceso de producción, etc.



CARACTERISTICAS

- Frecuencia: 13.56 MHz
- Tarjeta compatible:RFDI-CARD-ACMMF1-13.56
- Rango de lectura: 0 ~ 100 MM
- Color: negro
- Tamaño: 104 mm * 68 mm * 10 mm
- Energía consumida: 12V CC
- Interfaz: USB
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ + 70 °C
- Humedad de funcionamiento: 10 - 90%



REALIZÓ: GJPS

REVISÓ: JMLM