

# IC-M1

## Tarjeta IC-IC-M1



- Frecuencia de funcionamiento: 13,56 MHz.
- Lectura de tarjetas sin contacto para tarjetas IC.

### Especificación técnica

tipo de producto	Tarjeta de acceso
Tipo	tarjeta IC
Material de la carcasa	pegamento AB
Estándar de cumplimiento	ISO14443A
Tasa de comunicación	106 kbps
Frecuencia de operación	13,56MHz
Capacidad de almacenamiento	8 Kbits
Estructura de almacenamiento	16 sectores (4 bloques por sector)
Distancia de lectura/escritura	2 cm~8 cm (0,79"~3,15")
Retención de datos	10 años
Temperatura de funcionamiento	- 20 °C a +50 °C (-4 °F a 122 °F)
Dimensiones del producto	85,5 mm x 54 mm (3,37"~2,13")
Ciclo P/E	100.000 veces

### Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Acceso Control Accesorio	IC-M1	Tarjeta IC-IC-M1