

# Tarjeta de proximidad 125Khz



## Características

- ✓ Tarjetas de proximidad ID de 125 Khz, tecnología de baja frecuencia usada ampliamente en control de accesos y control de asistencia.
- ✓ No requieren contacto físico, solo acercarse al lector para su validación.
- ✓ Código único pregrabado, no reprogramable.
- ✓ Compatibles con lectores estándar de 125 Khz, con alcance de lectura entre 2 y 10 cm.
- ✓ Compatible con impresoras marca Zebra y cualquiera que este diseñada para imprimir este tipo de tarjetas.

## ESPECIFICACIONES

Modelos	Thin / Thick
Material	PVC de alta calidad
Rango de lectura	2 - 10 cm
Frecuencia de trabajo	Chip de baja frecuencia de 125 Khz
Capacidad	64 bits
Color	Blanco (imprimible)
Dimensiones (aprox.)	Altura: 8.5 cm Anchura: 5.4 cm Grosor: Thin: 0.88 mm ± 0,02 mm Thick: 1.88 mm ± 0,02 mm
Temperatura	-10 °C a +50 °C

*Imágenes referencial. Las tarjetas son compatibles con los equipos ofertados. Las características pueden variar por disposición del fabricante.*