



Los **desactivadores y lectores de etiquetas RFID** son dispositivos que se utilizan para interactuar con las etiquetas RFID. Los desactivadores se utilizan para desactivar las etiquetas RFID, mientras que los lectores se utilizan para leer y escribir información en las etiquetas RFID.

Los desactivadores de etiquetas RFID se utilizan en tiendas minoristas para desactivar las etiquetas de seguridad de los productos comprados por los clientes.

Estos desactivadores se incorporan en el punto de cobro, lo cual permite a los empleados desactivar las etiquetas RFID.

Los lectores de etiquetas RFID se utilizan en una amplia variedad de aplicaciones, como el seguimiento de inventario, la gestión de la cadena de suministro, la identificación de artículos, la gestión de equipaje y la identificación de personas, entre otras.

Introducción:

El desactivador INEL320UNI se utiliza en la caja de la tienda para cancelar la etiqueta adhesiva RFID y borrar su información; de forma que cuando el cliente abandone la tienda la alarma antihurto no salte. Es también un lector RFID UHF de protocolo múltiple de alto rendimiento.

Admite operaciones rápidas de lectura y escritura de las etiquetas RFID con una alta tasa de identificación.

Especificaciones:

Dimensiones 105mm de largo, 70mm de ancho y 11mm de alto

Peso 0,2Kg (incluido el embalaje)

Material de la carcasa: PVC

Interfaz de comunicación: USB estándar e indicador de lectura.

Sonido: Zumbador de lectura y led.