



HARDWARE FICHA TÉCNICA

Dipole TUNNEL



PERSONALIZABLE



ALTA FIABILIDAD

Dipole TUNNEL, diseñado para uso logístico, es un lector de etiquetas RFID que ejecuta lecturas y grabaciones masivas de tags en bloques o bultos (cajas, bandejas, etc.).

Toda la información capturada se muestra en su pantalla de control, que luego se puede utilizar para dirigir correctamente sus productos.

Es muy productivo en procesos de entrada de mercancía en almacenes, verificación de salidas a clientes o grabación de artículos.

Beneficios

- ▶ Alta fiabilidad de lectura
- ▶ Velocidad de lectura: reducción tiempos
- ▶ Posibilidad de lectura y grabación
- ▶ Información a tiempo real

Detalles de producto

MEDIDAS

3.000 x 850 mm

ALTURA TRABAJO

De 400 a 840 mm

VELOCIDAD

Fija hasta 1,2 metros por segundo

CAPACIDAD DE LECTURA

En función de las prestaciones del tag y de la velocidad de la cinta

ESTÁNDARES

ISO 18000-6C
Class 1 Generation
2 passive UHF

FRECUENCIA

Global 860 - 960 MHz

Consúltanos cómo podemos adaptar Dipole TUNNEL a tus necesidades



Usos preferentes

Dipole TUNNEL se dirige a empresas que deben identificar y controlar grandes cantidades de artículos en un breve periodo de tiempo.

Úsalo para los siguientes procesos:

- ▶ ENTRADAS Y SALIDAS
- ▶ INVENTARIO
- ▶ GRABACIÓN DINÁMICA

Industrias preferentes:

- ▶ MODA Y COMPLEMENTOS
- ▶ LOGÍSTICA Y TRANSPORTE