



Dimensiones: 90X45X1 mm

Color: Blanco

NX9785/B Tag adhesivo RFID UHF para equipamiento metálico

Descripción

Solución innovadora para el etiquetado RFID de equipamiento metálico, diseñado para el seguimiento de activos valiosos, también es adecuado para ser utilizado en amplias aplicaciones como trazabilidad de equipos informáticos, seguimientos de palés metálicos y etiquetado general de equipos de alto valor.

El tag NX9785 es compatible tanto para superficies metálicas como no metálicas, es extremadamente fino y flexible lo que permite colocarlo en cualquier tipo de superficie y que sea imperceptible para el usuario final.

Características Técnicas

- Frecuencia: 866/928 MHz
- Distancia de lectura: Hasta 7.5 metros
- Memoria: 96 EPC TID 64 bit User 512 bit
- Protocolo: EPC Global Class 1 Gen2 ISO 18000-6C
- Retención datos : 50 años
- Ciclos R/W: Más de 100.000 ciclos
- Temperatura operación : -30°C to 85°C
- Clasificación IP: IP54
- Certificaciones :
 - CE
 - RoHS
 - ATEX/IECEX

Funcionalidades

- Pequeñas dimensiones
- Alta Flexibilidad
- Alto rendimiento en las lecturas de largo alcance
- Apto para superficies metálicas y no metálicas
- Cumple con la ISO/IEC 18000-6C EPC Class Gen 2