



Tag UHF Acura T-5C M4e

Diseñado especialmente para la identificación rápida y segura de vehículos. La etiqueta es optimizada principalmente para usarla en vidrios, donde su rendimiento es adecuado para una variedad de aplicaciones, que va desde la identificación automática de vehículos, como el control de acceso y la autorización de estacionamientos, los peajes de carretera o la verificación de información de seguros

Código del Producto: 500.637

Recursos

Tiene un potente adhesivo con diseño anti-tamper, (auto-destructivo) alto rendimiento y es ideal para ser pegado en los parabrisas de vehículos en aplicaciones de AutoID. Una vez pegado, si fuese removido, se auto destruye y pierde las funciones de identificación.

Instalación



1 Limpiar:
Limpie y seque la parte interna del vidrio.

2 Posición:
Fijar en la parte interna del vidrio atrás del espejo retrovisor.

3 Fijación:
Retire el cobertor (forro) del tag y pegue el tag en el vidrio en la posición especificada.

Aplicaciones

Ejemplo de uso de tag T-5C M4e junto al Sistema AutoID



Especificaciones Técnicas

Características eléctricas

Tecnología	UHF
Tipo	Passivo
Protocolo RF	EPCglobal Class 1 Gen 2/ISO 18000-6C
Frecuencia de operación	860 - 960 MHz
Chip RFID	Impinj Monza 4E
Configuración de memoria	496 bit EPC 96 bit TID 512 bit Memoria de usuario
Distancia de lectura*	De 1 a 8 m (pegado en el vidrio)
Aplicaciones	Identificación vehicular
Tiempo de vida**	Ilimitado

Características operacionales

Superficies aplicables	Vidrio (Materiales con alto dieléctrico)
Peso	1g
Dimensiones	92 x 26 x 0,2 mm
Temperatura de operación	-35°C a +70°C
Temperatura de adhesivo	-35°C a +70°C (libre de solventes)
Fijación	Adhesivo doble face que ya está en el tag

* La distancia de lectura puede variar con el tipo de lector, antena y ambiente de uso de tag.

** Trabajando dentro de las especificaciones

Dimensiones [mm]

