

Tag UHF Acura T-5U H3

Tag UHF projetado especialmente para uma identificação rápida e confiável de veículos. A etiqueta é otimizada principalmente para o uso em vidros, onde seu desempenho é totalmente adequado para uma variedade de aplicações, desde identificações automática de veículos, como controle de acesso e autorização de estacionamentos, a portagens rodoviárias ou verificação de informações de seguros.

Código do Produto: 100.366 / 100.360

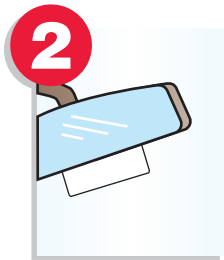
Recursos

O Tag UHF Acura T-5U H3 Auto-Destrutivo possui um forte adesivo com desenho anti-tamper (auto-destrutivo), alto desempenho e é ideal para ser colado em pára-brisas de veículos nas aplicações de AutoID. Uma vez colado, se for removido ele se destrói e perde as funções de identificação.

Instalação



1
Limpar:
Limpe e seque a parte interna do vidro.



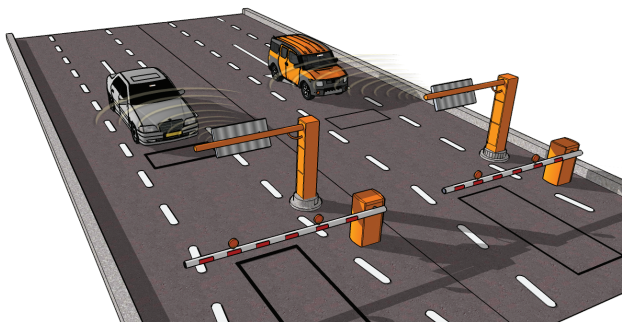
2
Posição:
O Acura T-5U H3 é fixado na parte interna do vidro atrás do espelho retrovisor.



3
Fixação:
Retire o liner do Acura T-5U H3 e grude o tag no vidro na posição especificada.

Aplicações

Exemplo de utilização do tag T-5U H3 junto ao Sistema AutoID



Especificações Técnicas

Características elétricas

Tecnologia	UHF
Tipo	Passivo
Protocolo RF	EPCglobal Class 1 Gen 2/ISO 18000-6C
Frequência de operação	860 - 960 MHz
Chip RFID	Impinj Monza 4E
Configuração de memória	496 bit EPC 96 bit TID 512 bit Memória de usuário
Distância de leitura*	De 1 a 8 m (colado no vidro)
Aplicações	Identificação veicular
Tempo de vida**	Ilimitado

Características operacionais

Superfícies aplicáveis	Vidro (Materiais com alto dielétrico)
Peso	1g
Dimensões	97 x 23 x 0,2 mm
Temperatura de operação	-35°C a +70°C
Temperatura do adesivo	-35°C a +70°C (livre de solventes)
Fixação	Autocolante

* A distância de leitura pode variar com o tipo de Leitor, antena e ambiente de utilização do tag.

** Trabalhando dentro das especificações.

Dimensões [mm]

