

A CarTag UHF T-9 é um tag projetada especialmente para uma identificação rápida e confiável de veículos. Com a sua tecnologia de ponta, a CarTag UHF T-9, permite que os usuários realizem a instalação facilmente no vidro dianteiro do seu veículo, onde seu desempenho é totalmente adequado para melhor leitura, principalmente quando falamos em controle de acesso de veículos para entrada e saída de condomínios, clubes, estacionamentos, empresas e muitos outros setores que controle de acesso é fundamental para gerir o público permitido de acesso a determinado local.

Possibilidade de aplicação em diversos setores;

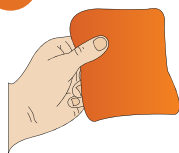
Categoria de aplicação: automotiva;

Serviços de pré-comunicação para fácil implementação;

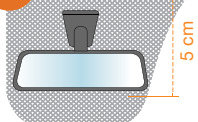
Facilidade de instalação;

Realiza uma gestão fácil e simplificada de acesso somente à pessoas autorizadas.

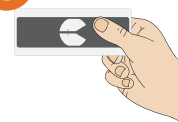
Instalação:

1**Limpeza:**

Limpe o para-brisa do veículo, de preferência com álcool isopropílico.

2**Fixação:**

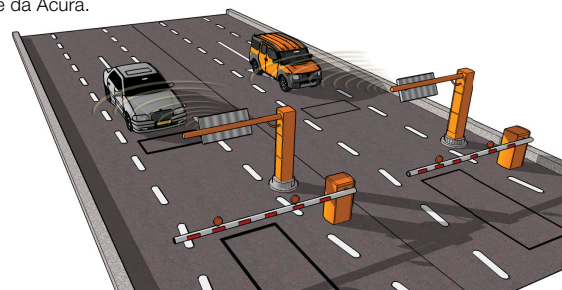
Cole a etiqueta na horizontal, próximo ao retrovisor, com uma distância de no mínimo 5 cm do teto.

3**Importante:**

A etiqueta é autodestrutiva portanto sua retirada poderá causar a inutilização da tag.

Aplicação:

Exemplo de aplicação para o controle de acesso veicular, utilizando o sistema AutoID e AutoID Secure da Acura.





Tecnologia	UHF
Frequência	860~960 MHz
Protocolo	EPC Class 1 Gen2 ISO 18000-6C
Chip RFID	Impinj / Monza R6P
Configuração de Memória	EPC: 128 bits Usuário: 32 bits TID: 96 bits Access Password: 32 bits Kill Password: 32 bits
Distância de leitura ¹	Leitor fixo EIRP 2W até 6 m Leitor portátil EIRP 1W até 3 m
Aplicações	Controle de acesso Identificação de veículos

Ambiental	
Temperatura de Operação	5°C a 60°C
Temp. de Armazenamento	20°C a 30°C
Umidade de Operação	20% a 60%
Físicas	
Dimensões	100 x 40 mm
Tamanho da antena	96 X 26 mm
Passo padrão	50.006 mm
Largura padrão	110 mm
Material	substrato da antena: PET Liner: Papel superfície do papel: Papel revestido

¹ A distância de leitura apresentada é apenas uma referência, mas pode variar conforme as condições do ambiente de teste e potência de leitura efetivamente utilizadas.

Código do Produto:

501.224: CarTag UHF T-9 CE MR6-P