

Data: 10-2024 Versão: 1.0

// 7T-IBRC - Especificações

O leitor de iButton 7T-IBRC desenvolvido, tem a finalidade de auxiliar na identificação do condutor que está utilizando o veículo.

O equipamento precisa estar fixado próximo ao condutor do veículo, sem a necessidade de furar o painel para sua instalação e, conectado a uma linha de transmissão de dados 1-Wire do rastreador, para o envio do número do condutor (ID iButton).



Imagem ilustrativa

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

Fio	Função
Vermelho	Dados do barramento 1-wire
Preto ou marrom	Negativo junto ao rastreador

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Características gerais	
Contato:	Liga de zinco em cromo chapeado
Temperatura Operação:	-20°C~75°C
IButtons suportados:	DS1990, DS1991, DS1996 e DS1961.
Material:	ABS
Cor:	Preta



Data: 10-2024 Versão: 1.0

// 7T-IBRC - Especificações

Dimensões:	35(C) x 29(L) x 20(A) mm
Tipo de cabo:	Fios de cobre com PVC isolante 24AWG
Comprimento do cabo:	30 cm