

controle de
acesso



TagRF[®]

- Leitor de Proximidade para Veículos

Sistema de identificação de veículos e acionamento automático de cancelas e portões. Sua versatilidade e seu custo reduzido permitem uma larga utilização em condomínios e empresas.

LONGO ALCANCE

Leitura a distâncias superiores a 4 metros.

SEGURANÇA

Impossível de ser clonado. Os Tags são gravados em equipamento único, exclusivo da DataQuest.

CONFIABILIDADE

Utiliza sistema de comunicação rápido e robusto.

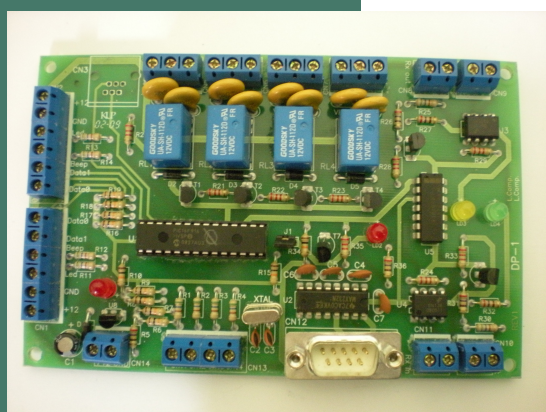
COMPATIBILIDADE

Possui interface ABA TRACK II, Wiegand e RS-232. Também pode ser utilizado em conjunto com sistemas previamente existentes, pois o leitor pode ser ligado em paralelo à maioria dos leitores de mercado: Motorola, Indala, HID, Acura e outros. Enquanto o Tag pode ser programado para simular um cartão já em uso.

ESPECIFICAÇÕES

TAG EMISSOR:
bateria CR-2250
Comunicação: RF-43MHz
Dimensões: 65 mm x 40 mm x 19 mm

RECEPTOR:
Alimentação: 12 VDC
Comunicação: RF-43MHz
Dimensões: 90 mm x 60 mm x 25 mm



PLACA DP-1



software



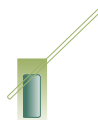
cartões



leitores



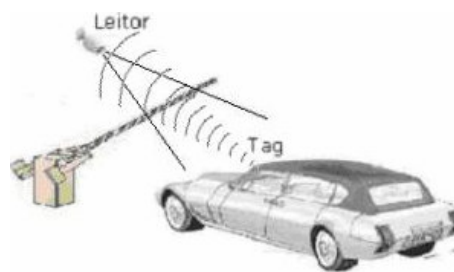
catracas



cancelas



portas



FUNCIONAMENTO



ANTENA RECEPTORA e TAG EMISSOR

DataQuest Comércio e Consultoria Ltda.
Av. Dr. Guilherme Dumont Villares, 1050 Sala 11
Vila Suzana- São Paulo - SP – Brasil-cep: 05640-001
Tel. +55 11 5042-1842/ 5042-2691
www.dqcc.com.br/comercial@dqcc.com.br