



Controle de Portões de Garagem



Controle de até 4 Portões



Comunicação Ethernet com o Módulo Acesso



Receptor de Longo Alcance

O Módulo Receptor RF IP (PRD0009) é a interface ideal para controlar portões de garagem. Permite o controle de até 4 portões e intertravamento (eclusas) para veículos. Com criptografia na leitura do sinal de RF, identifica o usuário e informa ao Módulo Acesso Programável via rede Ethernet.

Especificações Técnicas

Alimentação	12Vcc
Consumo nominal	1A
Saída Relé	04 SPDT 2A
Entrada Sensor de Porta	04
Distancia de Recepção do Sinal	Até 30m
Extensão da Antena	Sim
Comunicação RF	Criptografada
Led Indicativo	COM / STAT / SENx / RLx
Interface de Comunicação	Ethernet
Temperatura Operação	-5°C a 70°C
Umidade Operação	10% a 90% UR
Entrada da Antena	Conector tipo F
Dimensão (L x A x P)	125 x 115 x 27mm

www.bravas.ind.br



11 2924-7613