

Acessórios de Satélite

### Kits de Conexão Via Rádio

#### Aplicações Primárias

Os Kits de Conexão via Rádio são para utilização em CCUs e Controladores ESP-SAT-L. Cada dispositivo requer um kit

#### Características

- Permite comunicação entre a CCU e os controladores satélites sem a necessidade de cabos.
- Fácil instalação tanto na CCU como nos controladores satélites.
- Pode ser programado para funcionar em frequências particulares.
- Disponível em frequências pré-programadas.
- Inclui todo o hardware necessário para montagem em parede ou em pedestal de aço inoxidável

#### Modelos

- RMK450NARR



Freedom para Maxicom2® - Radio

Sistema de Controle Remoto

### Freedom para Maxicom2®

#### Aplicações Primárias

Um sistema de controle remoto especificamente projetado para o controle central Maxicom®. Este dispositivo é fácil de utilizar e pode controlar seu sistema de irrigação através de sistema de rádio, telefone celular ou linha telefônica

#### Características

- Utiliza interface padrão telefônica ou uma repetidora de rádio no computador.
- O acesso remoto pode ser efetuado por rádio ou por telefone celular.
- Comunicação em duas vias pode ser utilizada para o sistema via rádio.
- Linhas telefônicas padrão podem também controlar o sistema.
- Protegido por senha para segurança
- Pode iniciar ou interromper estações, programas ou um sistema inteiro.
- Apenas uma unidade cobre todo o sistema Maxicom®

#### Hardware

- Sistema repetidor de rádio, unidade de mão, antena e cabos.
- Sistema de telefone com módulo DTMF, fonte de energia e cabos

#### Especificações elétricas

- Sistema telefônico: linha exclusiva
- Entrada: 117 VAC 60 Hz

#### Licença para operação

- Sistema telefônico: nenhuma
- Sistema de rádio: Licença FCC

#### Dimensões

- Sistema telefônico:  
Módulo DTMF: 152 mm x 178 mm x 51 mm
- Sistema de rádio:  
Repetidora: 416 mm x 245 mm x 114 mm  
Unidade de mão: 76 mm x 203 mm x 38 mm

#### Modelos

- FREEDOMFOR (telefone)
- FREERADWSP (rádio, frequência especial)