

exatron

Myhouse

smart TOMADA 4X2
CONTROLE DE DISPOSITIVOS

AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL

DESCOMPLICADA E ACESSÍVEL



BOTÃO ON/OFF



GRUPOS



ASSOCIAÇÕES



AGENDAMENTO



CERCAMENTO
ELETRÔNICO



CENÁRIOS



FAÇA VOCÊ
MESMO



CONTROLE
REMOTAMENTE



ELETRODOMÉSTICOS



LUMINÁRIAS



EQUIPAMENTOS
ELETRÔNICOS



EQUIPAMENTOS
ELÉTRICOS



VENTILADORES

3

anos de
garantia

www.myhouse.ind.br
0800 541 3310

exatron

MYHOUSE SMART TOMADA 4x2



A Smart Tomada 4x2 Exatron (LST05001) é um controle inteligente de equipamentos ligados na tomada, como ventiladores, cafeteiras, luminárias, elétricos, eletrônicos e outros eletrodomésticos. Por meio dela, é possível ligar e desligar pelo botão ou por comandos via rede sem fio, enviado de um outro dispositivo MyHouse, Smartphone ou Tablet.

CARACTERÍSTICAS

• Tensão de alimentação: 100 – 240V-50/60 Hz • Consumo: 2W • Comunicação: Bluetooth Mesh • Possui botão para ligar/desligar • Utilizar em ambientes internos • Possui Sistema de Proteção Contra Sobrecorrente que atua em caso de ligação de carga maior que a especificada, interrompendo o seu funcionamento. O excesso de corrente poderá danificar o produto, verifique a carga antes de conectá-la • Composição: componentes plásticos, componentes eletrônicos e ligas metálicas



MyHouse é uma rede Bluetooth com diversos dispositivos conectados para facilitar e tornar automáticas tarefas habituais com maior praticidade, segurança, economia, conforto e bem-estar. A linha é composta por controles de lâmpadas, tomada, cortinas, IR (áudio, vídeo, ar condicionado, iluminação LEDs, etc.), sensores de presença, relés para iluminação e interruptores touch;



Cenários: crie cenários e selecione dispositivos para atuem simultaneamente quando ativados, como por exemplo: "Cinema", ligando a TV e ar condicionado (**Smart IR), fechando a cortina (**Smart Relé de Controle), desligando ou dimerizando as luzes (**Smart Lamp), etc.;



Cercamento eletrônico: configure cenários ou dispositivos para liguem automaticamente referenciados na geolocalização do seu Smartphone ou então quando conectado na mesma rede Wi-Fi que a rede MyHouse;



Agendamento: programe horários para ativar ou desativar os mais diversos equipamentos elétricos, como por exemplo: Iluminação do pátio (**Smart Relé Fotocontrolador), Cafeteira (**Smart Tomada), etc.;



Associe dispositivos utilizando o APP MyHouse. A rede opera de forma cooperativa, trocando mensagens entre os dispositivos, permitindo que os mesmos interajam e estabeleçam novas funcionalidades, além de servirem de repetidores entre os dispositivos mais próximos;



Grupo: organize grupo de dispositivos para acionar ou desacionar com apenas um toque.

**** Produtos necessários para o comando de controle dos exemplos citados acima. Conheça os produtos MyHouse e automatize de forma rápida e fácil sua residência.**

Para alterar, configurar e utilizar o seu MyHouse Smart Tomada é necessário a utilização do aplicativo MyHouse, disponível para smartphones com sistema Android (versão 6.0 ou superior) e iOS (versão 10.0 ou superior). O aplicativo pode ser baixado nas lojas Google Play e App Store.



Android, Google Play e o logotipo da Google Play são marcas registradas da Google LLC. iOS, App Store e o logotipo da App Store são marcas registradas da Apple Inc.

POTÊNCIA DE COMANDO

Tensão	Lâmpadas LED/Eletrônica	Halógena	Motor
127V~	250 W	1000 W	300 W
220V~	350 W	1800 W	300 W

THD < 20% - PF > 0,90

NOTAS

• Contém 01 unidade • Validade indeterminada • Verifique o tipo de carga que irá utilizar e siga rigorosamente a tabela de potência • A Exatron não se responsabiliza pelo uso fora das especificações • Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio • Imagens ilustrativas • Responsabilidade ambiental compartilhada: o consumidor pós-consumo deste produto deverá devolvê-lo ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispor no lixo urbano • "Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados".



LST05001
CAR222 REVO

Exatron Indústria Eletrônica Ltda.
Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089
CEP 92442-000 - Canoas/RS - Brasil
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357 5000
CNPJ: 90.191.529/0001-22 Indústria Brasileira



Este equipamento contém placa MRF008, código de homologação ANATEL 02755-20-09751.