

SMART IR-CLONER



Para funcionar o aplicativo no SmartPhone é necessário ter no local um roteador e a central Smart Home.

NETTI

Smart IR-Cloner:

Bivolt (127 / 220V);

Sistema Vetti Smart Code;

Corrente de consumo: 40 mA;

Corrente máxima de chaveamento: 10A-127V e 10A-220V;

Carga máxima de 2200W.

ATENÇÃO: Não exceda a carga máxima permitida pelo Plug.

TERMO DE GARANTIA

A Vetti garante ao usuário os serviços de assistência técnica para substituição deste produto, acessórios e baterias (quando for o caso), ou parte(s) deste(s), bem como mão de obra necessária para reparos de eventuais defeitos, devidamente constatados como sendo de fabricação, pelo período estipulado a cada produto, incluindo o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota, desde que o mesmo tenha sido instalado e utilizado conforme orientações descritas no manual.

Este produto perderá a garantia caso seja danificado por DESCARGAS ELÉTRICAS ou por ERRO DE INSTALAÇÃO.

**2 ANOS DE
GARANTIA**

SAC: (11) 4712-7622

E-mail: suporte@vetti.com

Skype: suporte.vetti

VETTI

CNPJ: 15.797.703/0001-60

Av. Brasil, 939 - Galpão 6

JD. Carambei - São Roque - SP

CEP: 18132-305

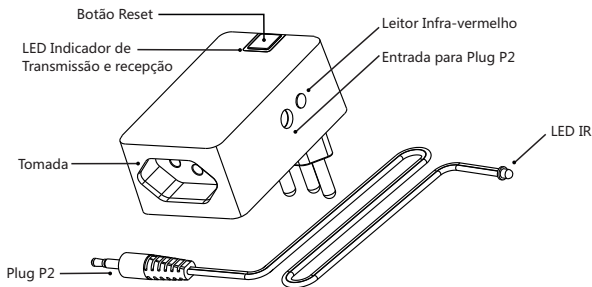
Este dispositivo Clona e reproduz qualquer comando do Controle Remoto IR da casa, levando todos eles para a tela do seu SmartPhone. Um dos principais diferenciais deste produto é o fato de ele permitir uma configuração rápida e intuitiva, permitindo ao próprio usuário configurar e utilizar todos os comandos infravermelho na tela do seu Smartphone eliminando assim uma variedade de controles remoto.

Este Dispositivo Clona até 20 comandos do controle remoto.

Funciona também como repetidor de sinal para outros sensores e dispositivos fora de alcance da central.

Supervisionado e controlado através do aplicativo Vetti SmartHome.

Alcance RF: 100mts em áreas livres (até de 30mts com paredes)



CADASTRANDO NA CENTRAL SMART HOME

Passo 1: Abra a Central Smart

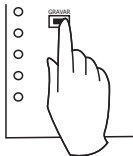
Para cadastrar um novo dispositivo, é preciso abrir a tampa da central, mantenha ligada e desarmada.



Passo 2: Pressione o Botão Gravar

Pressione e solte o botão GRAVAR localizado na placa da Central. Todos os LEDs irão piscar.

A Central estará preparada para receber os novos dispositivo. (Basta transmitir o sinal de cada um deles)



Passo 3: Ativando um Dispositivo

Com o IR CLONER já conectado na tomada, pressione o botão localizado no plug.

A central irá emitir um BIP informando que o dispositivo foi cadastrado. Para finalizar o cadastro, aperte novamente o botão GRAVAR na placa da central



Funcionamento do Botão Reset

1 toque: Envia um sinal para a central

Toque por 10 segundos: Responsável por resetar / limpar todos os comandos cadastrados na memória do IR-Cloner.

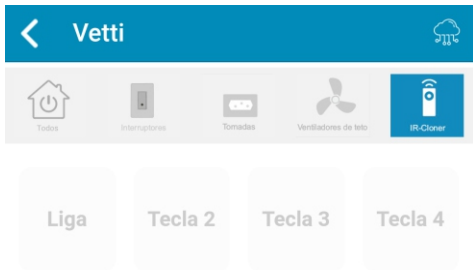
Acionar o IR-Cloner pelo Aplicativo

Clonando Comandos

Após cadastrar o IR-Cloner na central SmartHome, ele estará preparado para clonar até 20 comandos de um controle remoto.

Abra o Aplicativo SmartHome, entre na opção de AUTOMAÇÃO e clique em IR-Cloner.

As teclas estarão desabilitadas, ou seja, indicando que não possui nenhum comando cadastrado.



Passo 1:

Ligue o IR-Cloner em uma tomada.
Pressione no Aplicativo a tecla que deseja gravar com o comando do controle remoto, irá aparecer uma mensagem com 3 opções: RENOMEAR , GRAVAR e CANCELAR.

Clique em GRAVAR.



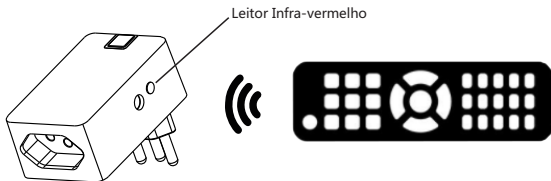
Passo 2:

Ao apertar o botão GRAVAR, o LED indicador do IR-Cloner irá começar a piscar vermelho, ele estará aguardando o sinal de um comando do controle remoto.

Posicione o controle remoto ao lado do IR-Cloner e aperte a o botão que deseja clonar.

O LED do IR CLONER irá acender AZUL, confirmando que recebeu o comando do controle

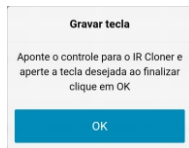
OBS: O Controle remoto tem que ser apontado para o RECEPTOR IR.



Passo 3:

Após clonar o comando do controle, clique em **OK** na mensagem que apareceu no aplicativo.

O comando do controle foi clonado com sucesso.



Passo 4:

Pressione novamente este botão e escolha a opção **RENOMEAR**



Passo 5:

Escolha um nome para o comando gravado e clique em **salvar**. O botão que gravou o comando do controle remoto irá ficar ativado.

