

LINHA AMBIENTE CONECTADO

PLUGUE WI-FI

Transforme sua casa em uma casa inteligente, controlando equipamentos e eletrodomésticos pelo seu celular.

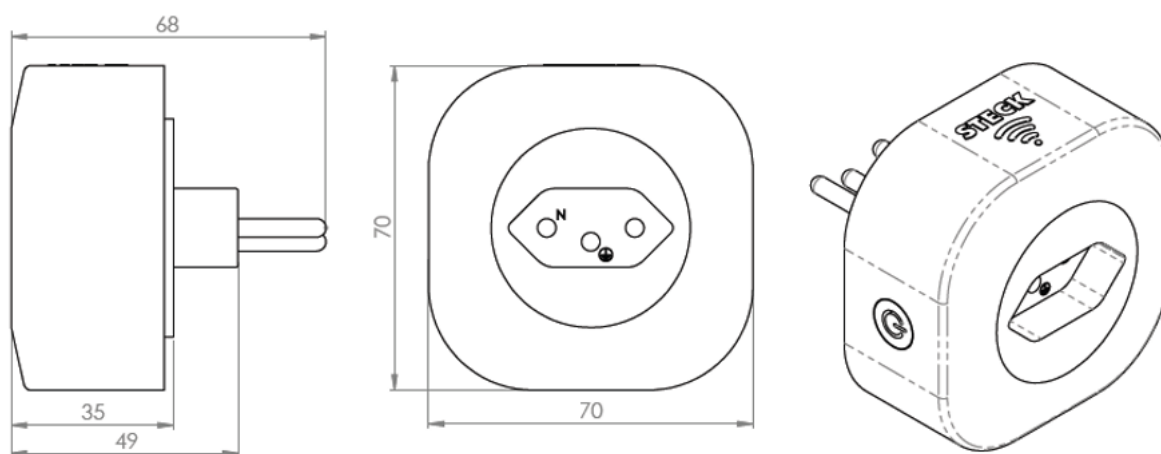
- Instalação simples.
- Bivolt.
- Comando de voz via Amazon Alexa ou Google Assistente.
- Controle seus aparelhos remotamente pelo aplicativo Smarteck®.
- Agende o horário de funcionamento dos seus aparelhos eletrônicos.
- Ligue ou desligue automaticamente os seus aparelhos eletrônicos.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Em conformidade com a Norma	ABNT NBR 14136
Modelo	SMCTIUST
Cor	Branca
Material	ABS
Potência máxima	1.100W para 110V 2.200W para 220V
Tensão	Bivolt 100-250VAC
Corrente máxima	10A
Frequência	50/60 Hz
Temperatura de operação	0-40 °C
Compatível	Android/iOS
Padrão Wireless	Wi-Fi 802.11b/g/n 2,4GHz
Segurança Wi-Fi	WPA-PSK/WPA2-PSK
Segurança de dados	AES128
Dimensões (L x A x P)	70 x 70 x 35 mm
Garantia	12 meses
Certificado Anatel	Módulo: TYWE2S / Código: 05860-19-11765
Fabricação	China

DIMENSÕES (mm)



RECOMENDAÇÕES E INFORMAÇÕES

- Uso recomendado para equipamentos de até 2.200W para 220V e 1.100W para 110V de potência.
- Não é recomendada a utilização de adaptadores, extensões, filtros de linha e similares que ultrapassem a corrente máxima do plugue de 10A.
- Verifique com o fabricante do produto que está realizando a instalação a compatibilidade com o adaptador Smarteck®. Alguns componentes eletrônicos podem ser sensíveis à interrupção brusca do fornecimento de energia.
- Não modifique nenhuma parte do nosso produto, não nos responsabilizamos por alterações sem autorização, por exemplo, a retirada do pino central.
- Recomenda-se que seja usado em locais internos.
- Os agendamentos pelo aplicativo só serão realizados corretamente se o equipamento a ser instalado estiver energizado (possuir em seu circuito interno uma chave seletora) ou seja, se não houver o botão de liga/desliga.
- Para fazer a conexão do aplicativo Smarteck® com o dispositivo, o Wi-Fi conectado ao aplicativo e ao celular deverá ser o mesmo, e a rede Wi-Fi necessária é de 2,4 GHz.
- Quando a luz estiver piscando lentamente, significa que a conexão de rede está desconectada ou anormal, verifique o roteador ou a configuração de rede.
- Se o dispositivo se desconectar do aplicativo, conecte-a novamente seguindo as instruções do manual. Isso pode ocorrer por causa da rede Wi-Fi anormal.
- Cor das luzes do seu plugue:
 - Azul piscando: modo de pareamento.
 - Vermelho piscando: rede de Wi-Fi desconectada ou anormal.
 - Luz azul: energizado sem conexão com o Wi-Fi.
 - Luz Vermelha: energizado e conectado com Wi-Fi.

