

C023SSW Smart Switch



ZigBee e Bluetooth



Rede Mesh



Bivolt



Produto Homologado



Troca Expressa

Descrição do produto



O Smart Switch **PixelTI** foi desenvolvido visando trazer praticidade ao usuário.

Com ele é possível automatizar as lâmpadas existente na casa, permitindo que o usuário realize os comando ON/OFF das lâmpadas tanto pelo aplicativo ou pelo interruptor convencional. Pode ser utilizado em casas, empresas e em outros ambientes.

Sua instalação é muito simples, sendo necessário apenas ter um celular ou tablet com Bluetooth, acesso à Internet e alimentação 127/220Volts no local de instalação.

Todas funcionalidades são gerenciadas através do aplicativo e-Comfort.

Especificação técnica

Alimentação 127/220V

Corrente máxima suportada 5A

Potência máxima suportada 800W

Entrada SW

Saídas NA e CM

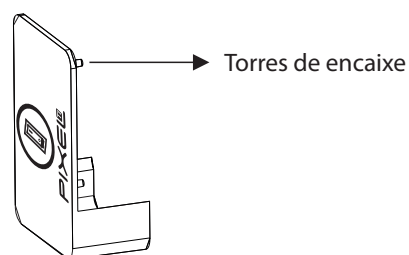
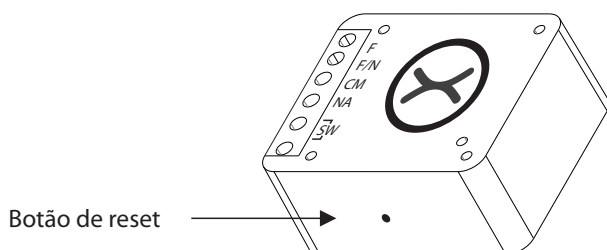
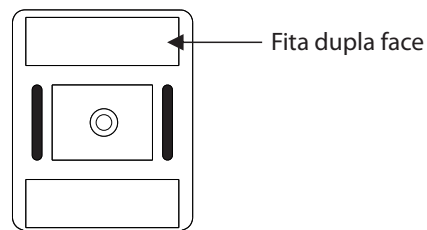
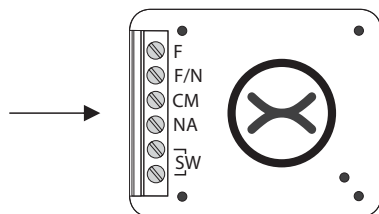
Tempo de pareamento Até 90 segundos

Protocolo de comunicação ZigBee IEEE 802.15.4 e Bluetooth 5.0

Frequência 2.4GHz

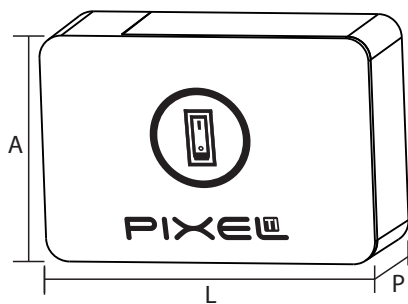
Interface

- F - Fase
- F/N - Fase ou Neutro
- NA - Normalmente Aberto
- CM - Comum
- SW - Botão



Tampa de acabamento

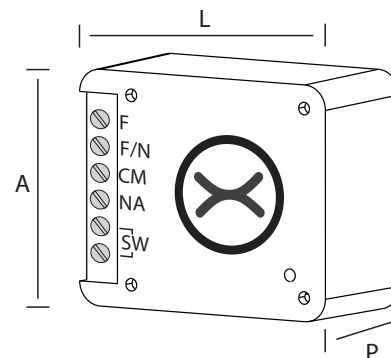
Dimensões



L	A	P
47,64 mm	82 mm	64,69 mm

Peso

0,030 kg

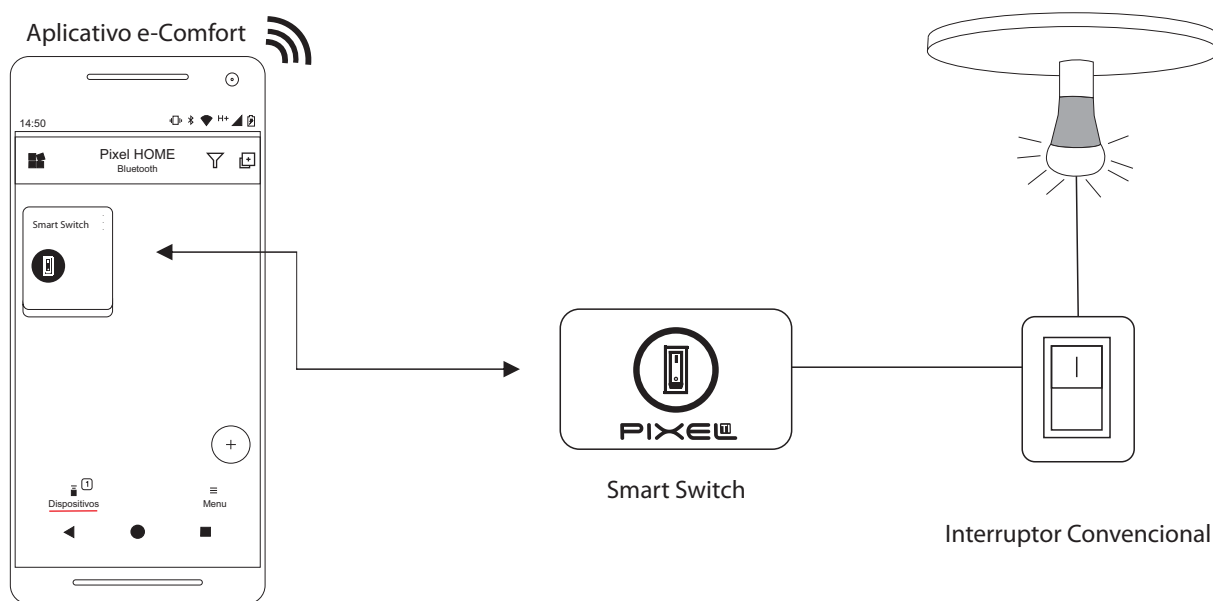


L	A	P
45,6 mm	37,50 mm	21,50 mm

Peso

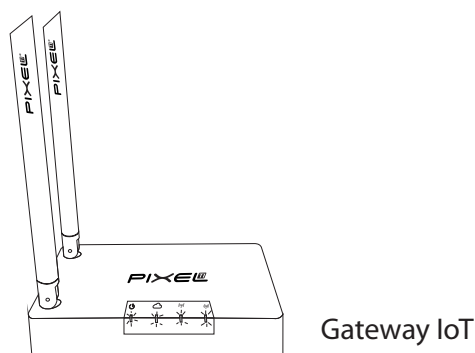
0,023 kg

Soluções aplicadas



Observação

O Smart Switch possui módulo dinâmico que permite funcionar através do protocolo ZigBee, com a necessidade de um Gateway IoT, ou por Bluetooth, sem a necessidade do Gateway IoT. Ele também é um dispositivo mesh, que promove a melhor rota de dados para troca de informações entre o Gateway e dispositivo, garantindo, assim, mais cobertura e velocidade ao sistema. Caso você queira tornar sua casa inteligente, associando o Smart Switch a outros dispositivos da linha e-Comfort, é necessário adquirir o Gateway IoT.



Contatos

suporte@pixelti.com.br

Atendimento on-line:
<http://www.pixelti.com.br/contato.php>

www.pixelti.com.br

PIXEL

Rua Paraíba, 40 - Boa Vista
Santa Rita do Sapucaí - MG
37540-00 Tel: 55 35 3471- 1700