

Manual do Usuário Painel Central Inteligente MaxPanel



Smart Control Panel



WORKS WITH
Google Assistant



WORKS WITH
Amazon Alexa

ESPECIFICAÇÕES

Painel Central Inteligente MaxPanel

Modelo: MPN-10

Tensão: AC 100~240V - 50/60Hz Neutro/Fase

Tela: 10,1" polegadas

Resolução: 1920x1200 IPS

Câmera: 5 megapixels

Interface: 1xType-C / 1xRJ45 / 1xRS485

Áudio: 2 Alto-falantes /2 Microfones

Armazenamento: 2GB RAM/8GB ROM

Corrente Interruptor: 10A/canal

Potência Máxima: 2000VA (110V) Total

Protocolo Sem fio: Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n)/Zigbee 3.0

/Bluetooth 4.2/Bluetooth 5.0 BLE/BLE Malha

Sensores: TOF Detecção de proximidade /Detecção de luz

ambiente /Sensor de temperatura e umidade

Temperatura de trabalho: 0-40°C

Umidade de trabalho: 5%-90%RH (sem condensação)

Tamanho do produto: 259x161x13mm (sem base)

259x161x37mm (incluindo a base)

PARABÉNS

Você acaba de adquirir o Painel Central Inteligente MaxPanel.

Com um display de 10 polegadas, esse dispositivo inteligente garante sofisticação e modernidade para qualquer ambiente.

Controle cenas, gerencie diferentes produtos inteligentes, tudo por uma única central por toque físico ou por comando de voz.

Além de ser totalmente intuitivo e funcionar como um Hub Zigbee atendendo quem utiliza esse protocolo, o painel também possui

Alexa integrada! A NovaDigital fornece uma linha completa de soluções para tornar sua casa inteligente, e sempre proporciona inovação e estilo para o seu dia-a-dia!

Obrigado pela compra e seja bem-vindo à NovaDigital!

BAIXE O APLICATIVO

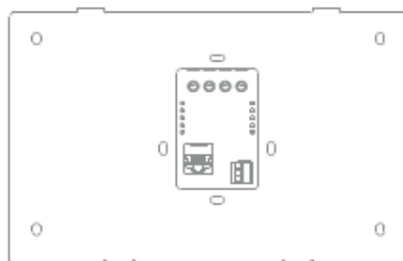


ACOMPANHA NA EMBALAGEM

- 1 - Painel Central Inteligente MaxPanel
- 1 - Parte traseira do painel central
- 1 - Manual do Usuário
- 1 - Kit de parafusos



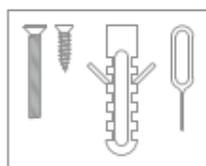
Painel Central



Parte traseira



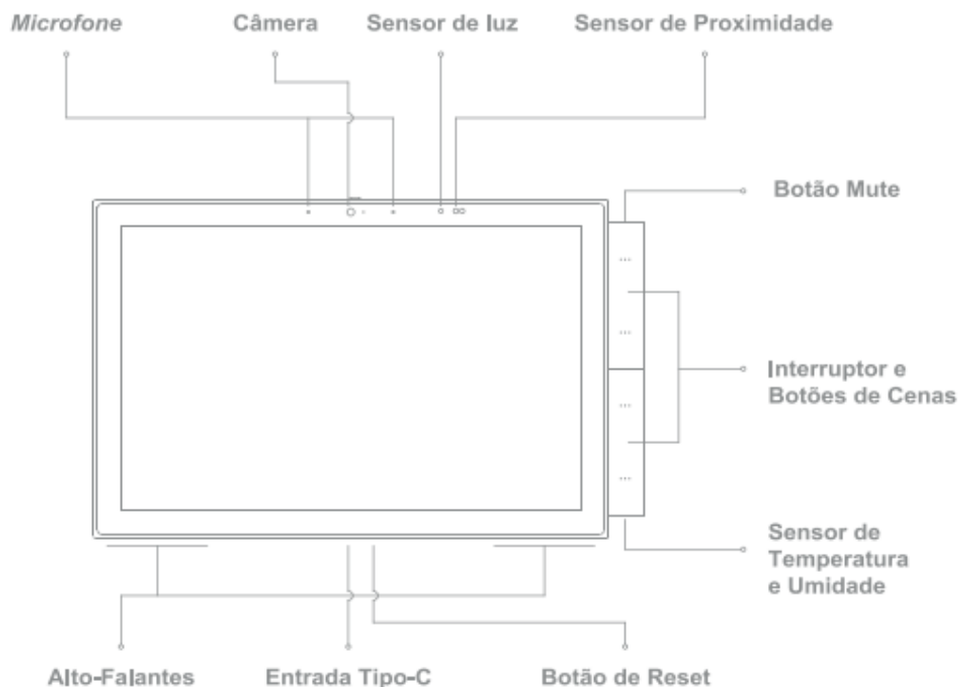
Manual do usuário



Kit de parafusos

CARACTERÍSTICAS

1. O display de 10 polegadas proporciona uma interface intuitiva e espaçosa para controlar e gerenciar seus dispositivos inteligentes.
2. O processo de configuração simples e intuitivo, permite uma rápida instalação e integração com sua rede doméstica.
3. Quatro botões físicos para acesso rápido a funções específicas ou configurações do dispositivo.
4. Entrada RJ45 para conexão com fio à rede local, proporcionando uma opção de conexão estável e confiável.
5. Alexa integrada no painel: Permite que você execute comandos em seus dispositivos por meio de comandos de voz diretamente no painel central inteligente.



INSTRUÇÕES DE USO

Recomendamos seguir os seguintes cuidados antes de realizar a instalação do Painel central inteligente:

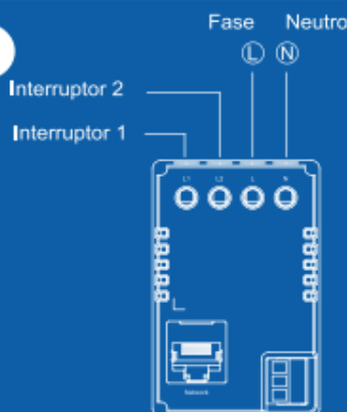
1. Para garantir o uso correto deste produto, a instalação deve ser feita por um electricista profissional.
2. Antes de instalar e ligar o painel, verifique se o interruptor principal está desligado para evitar acidentes.
3. Confirme se a tensão atende à especificação de trabalho deste produto antes de usar. Não insira o cabo de rede PoE na porta de rede.
4. Não tente reparar o produto por conta própria. Qualquer modificação ou reparo não autorizado anulará a garantia.
5. A instalação do produto requer técnicos qualificados. O ambiente de instalação deve ser uma parede de concreto.
6. A caixa de distribuição deve ser de material plástico e não higroscópico, com resistência mínima ao fogo de 5V.
7. Não deve haver nenhum outro objeto condutor de metal dentro da caixa de distribuição.
8. A distância entre a abertura do corpo do produto e a abertura da caixa de junção deve ser de pelo menos 1 centímetro.
9. Equipamento de classe II. Equipamento no qual a proteção contra choque elétrico não depende apenas de isolamento básico, mas no qual é fornecida uma proteção suplementar, não havendo previsão de aterramento de proteção ou dependência de condições de instalação.

INSTALAÇÃO ELÉTRICA

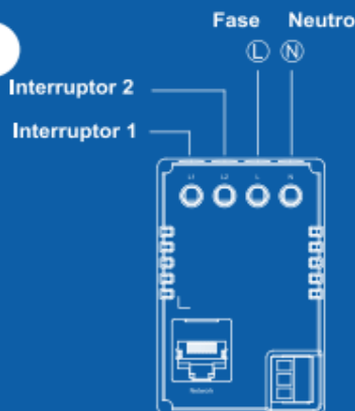
1. Antes da instalação, organize o fio neutro com antecedência, pois este produto requer sua conexão para alimentação.
2. Antes de conectar este produto à rede, verifique se a rede Wi-Fi ou Ethernet está disponível e pronta para conexão.
3. Caso necessite usar a porta RS485, certifique-se de que haja uma porta de rede segura disponível e providencie os cabos relevantes antecipadamente.
4. Para garantir segurança elétrica e desempenho sem fio adequado, utilize uma caixa de plástico padrão durante a instalação e uso deste produto.
5. Ao utilizar ferramentas como chave de fenda, caneta de teste e fita isolante, não opere com eletricidade para sua segurança.

INSTALAÇÃO ELÉTRICA

1



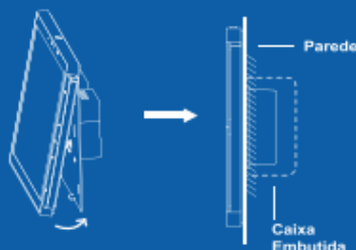
Desligue o disjuntor geral e use uma caneta de teste para confirmar se o fio ainda se encontra energizado

2

Conecte a base corretamente, assegurando-se de que o fio de cobre e o terminal estejam firmemente fixados e que não haja nenhum fio exposto

3

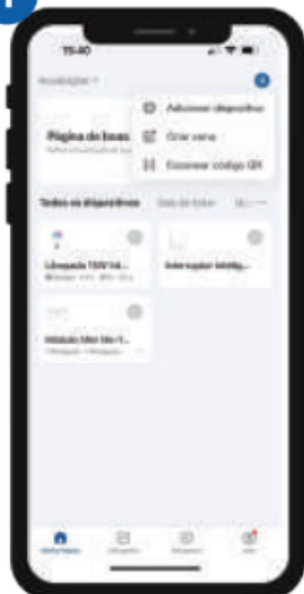
Certifique-se de que o suporte da base esteja completamente montado. Em seguida, fixe o suporte e a base na parede com parafusos, garantindo que a parte do suporte esteja firme e nivelada

4

Encaixe a parte superior do host de controle central no lugar designado e, em seguida, fixe magneticamente a parte inferior ao suporte. Após a instalação, verifique se o encaixe está perfeito

CONFIGURAÇÃO

1



1. Abra o aplicativo da NovaDigital em seu smartphone e toque no botão "+" no canto superior esquerdo. Em seguida, selecione "Adicionar Dispositivo".

2



2. Toque no botão superior direito para "Escanear" o QR code do Painel.

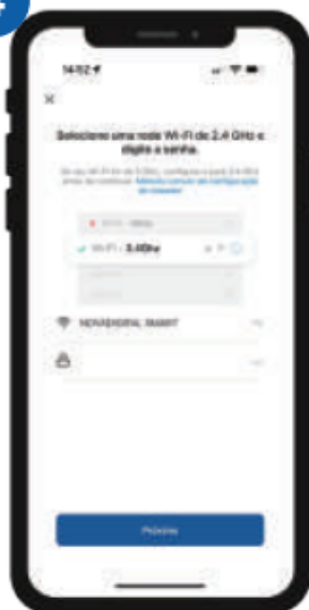
CONFIGURAÇÃO



3. Escaneie o QR code que aparece na tela do painel para emparelhar com o aplicativo Novadigital

4

4. Selecione seu Wi-Fi e espere alguns segundos até a que a configuração seja concluída.



CONFIGURAÇÃO

5



5. Por favor, aguarde alguns segundos até o dispositivo ser configurado. Em seguida, clique em 'concluir' para acessar e desfrutar do novo painel central da Novadigital

TERMO DE GARANTIA

Leia com total atenção as orientações e recomendações de uso sobre os equipamentos. Pois a NovaDigital deseja que você utilize com total funcionamento e eficiência os benefícios que este equipamento lhe traz.

A garantia perde sua validade nos casos em que ocorram:
Danos no produto causados pelo senhor consumidor ou por terceiros;

Danos no produto causados por acidentes, umidade, instalação elétrica em desacordo com o manual do usuário, ou agentes da natureza (desabamentos, inundações, raios);

Violação ou adulteração no dispositivo.

A NovaDigital não se responsabiliza pela instalação deste produto, ou pelos indícios de mal uso, e também por eventuais tentativas de fraudes em seus produtos.

O equipamento é garantido contra vícios de fabricação dentro de suas condições normais de uso. **Dentro do período de um ano**

A NovaDigital se reserva o direito de fazer modificações e alterações em características técnicas e estéticas gerais em seus produtos sem prévio aviso.

As imagens deste manual são ilustrativas.



Manual do Usuário

Painel Central Inteligente MaxPanel

Esse equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial. Mesmo estação do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. Para mais informações, consulte o site da ANATEL.

"Incorpora produto homologado pela Anatel sob número: 08206-21-11765"

Fabricante: HangZhou Tuya Informations Co.

Feito na China