



Código do produto

F14833

MONITOR WIT 10" HOME AUT. POE PRETO MEET

Referência

14833

EAN

8424299148335

Descrição.

Descrição

WIT é um monitor com tela capacitiva de 7" ou 10". A interface gráfica do WIT cria uma experiência de usuário verdadeiramente intuitiva graças ao seu foco em intercomunicação residencial.

CARACTERÍSTICAS

- Tela capacitiva (7" / 10")
- Comunicação mãos-livres bidirecional
- TFT colorido de alta definição.
- Diferentes toques com base na origem
- Atualização remota de firmware
- Baseado em Android
- Disponível em 8 idiomas (espanhol, inglês, alemão, polonês, russo, hebraico, turco, chinês)
- 7 zonas de alarme integradas + sabotagem.
- Campanha com conexão para câmera IP CCTV
- Visualização de câmeras IP de CCTV (até 8)
- Exibição simultânea da câmera auxiliar IP CCTV e abertura do relé auxiliar durante a conversação (até 4)
- Monitorar ativação de relé (até 8 usando módulo de relé)
- Integração de automação residencial através de Apps (em 7" e 10")
- Captura automática e manual de imagens

FUNÇÕES

1. PORTEIRO. Os usuários podem ligar para qualquer concierge do empreendimento selecionando-o na lista. Se o concierge tiver

uma câmera associada, a imagem do concierge também poderá ser exibida durante a conversa.

2. **INÍCIO AUTOMÁTICO DO PAINEL E DA CÂMERA DE CFTV.** Os usuários podem entrar em contato com o painel de rua do seu apartamento, tirar uma foto e abrir a porta, se desejarem. Também é possível visualizar, à vontade, as câmeras IP CFTV autorizadas. Isso é possível simplesmente selecionando a placa ou câmera na lista disponível.
3. **ALTERNE PARA CÂMERA AÉREA E ABERTURA DE PORTA DURANTE A CONVERSA.** Ao receber uma chamada do painel (bloco ou entrada geral), é possível selecionar até 4 câmeras de CFTV adicionais para um melhor ângulo de visão ou para poder rastrear a visita. Ao mesmo tempo, é possível abrir até 4 relés adicionais para abertura de barreiras ou portas secundárias.
4. **CAMPAINHA COM VISÃO DE CÂMERA.** É possível conectar um botão de pressão diretamente no monitor para que, ao ser pressionado, ative a campainha do monitor. Ao mesmo tempo, o monitor pode exibir a imagem de uma câmera IP como um olho mágico eletrônico, aumentando a segurança.
5. **CHAMADA ENTRE CASAS E DENTRO DA MESMA CASA.** O monitor permite que o usuário ligue para outras casas dentro do mesmo complexo residencial e também é possível fazer chamadas entre dispositivos na mesma casa.
6. **REGISTRO DE CHAMADAS.** Os usuários poderão visualizar o registro de chamadas, bem como a foto ou fotos associadas à chamada. É possível a exclusão individual ou completa das informações armazenadas.
7. **CAPTURE DE FOTO.** Quando uma chamada é recebida, a captura automática de fotos é possível. Da mesma forma, fotos adicionais podem ser capturadas durante a comunicação.
8. **MENSAGENS.** Os usuários podem receber mensagens de texto do software de gerenciamento da comunidade. Dessa forma, você poderá ser informado sobre o recebimento de encomendas, cronogramas de manutenção e avisos de reuniões. (É necessário software de gerenciamento MEET). Máximo de 64 mensagens.
9. **CONTROLE DE ELEVADOR.** Os usuários podem conceder aos visitantes acesso apenas ao andar onde residem, bastando abrir a porta durante a chamada. Também é possível chamar o elevador ou mandá-lo para o andar térreo a partir do próprio monitor.
10. **ALARMES.** O monitor possui 7 zonas de alarme, que podem ser gerenciadas usando os seguintes modos:

HOME: Nível mínimo de segurança (apenas ativar alarmes técnicos). NOITE: Nível de segurança médio (por exemplo, você só ativa as zonas de alarme perimetral). OUT: Nível máximo de segurança (todas as zonas de alarme da casa são ativadas)
11. **SOS.** O usuário pode gerar um sinal de emergência pressionando o ícone SOS por alguns segundos. Dessa forma, o monitor enviará um alarme de emergência tanto para o concierge quanto para o software de gerenciamento MEET.
12. **NÃO INCOMODAR.** É possível ativar o modo não perturbe no monitor, para que as chamadas recebidas não gerem nenhum toque por um determinado período de tempo selecionável. O LED de não perturbe será ativado enquanto este modo estiver ativado.

13. ATIVAÇÃO DO RELÉ. É possível controlar até 8 relés usando o módulo de relé ref. 1616

Todos os recursos podem ser desativados pelo instalador, exceto o recurso Não Perturbe.

Detalhes Técnicos Adicionais

Sistema:

- CPU: Quad-core
- Memória Flash: 4 GB
- Memória SDRAM: 1 GB
- Sistema operacional Android 10

Tela:

- Formato de 7" e 10" polegadas
- Tela capacitiva
- Formato: 16:9
- Resolução: 1024x600
- Brilho: 7" 200cd/m²; 10" 220cd/m²
- Contraste: 7" 400/1; 10" 450/1
- Ângulo de visão: 7" 160° horizontal, 130° vertical; 10" 120° horizontal, 110° vertical

Áudio/Vídeo:

- Codec de áudio G.711
- Codec de vídeo H.264
- Suporte a câmeras RTSP IP CCTV
- Nível de áudio ajustável durante a conversa e função mudo
- Operação mãos-livres
- Comunicação privada
- Toque selecionável de acordo com a fonte

Consumo:

- Espera: 200 mA (7") / 210 mA (10")
- Conversação: 500 mA (7") / 600 mA (10")

Variedade:

- PoE
- 12 VCC

Conectividade:

- 1 x Ethernet RJ-45 (com 7")
- 2 x Ethernet RJ-45 (WIT 10") para isolamento de rede de apartamentos e edifícios.
- Entrada de campainha (usando uma zona de alarme)
- Entrada SOS (uso de uma zona de alarme)
- Servidor web para configuração e gerenciamento remoto.

Temperatura de operação:

- Temperatura: -10 oC .. +55 oC
- Umidade: 10 – 90% (sem condensação)
- IP: 30; IK: 04

Detalhes.

Medidas do produto (altura x largura x profundidade) mm	Peso embalado do produto (kg)	Medidas de embalagem (cm)	Tecnologia de VP
168 x 270 x 20	1.0639	6,8x31x21,5	MEET

Manuais

- 970089Eb Man Usuario monitores MIO WIT MEET V12_20.pdf
- 970089Ib Man Usuario monitores MIO WIT MEET V12_20.pdf
- 970139Ed Man Inst APP MEET V11_24.pdf
- 970139Id Man Inst APP MEET V11_24.pdf
- 970295 Guia Rap Inst Monitor WIT V08_25.pdf

Acessórios



F01489

CAIXA ENCASTRAR MONITOR WIT 10"
MEET



F95411

CONETOR MONITOR MIO/WIT MEET



F01485

REUNIÃO DE DESKTOP DE SUPORTE
DE MONITOR

Vídeo de treinamento

- <https://www.youtube.com/playlist?list=PLf1YNFmssC35uvkm1S4z6WHMhJ07qbGwi>