

Certificado de Garantia

1. Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto.
2. Constatado o defeito, deve se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado.
3. Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor.
4. A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

A Khronos reserva-se o direito de alterar o equipamento sem aviso prévio.

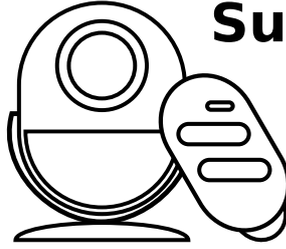
Importado por: CNPJ 78.323.094/000470. País de Origem: China

A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste manual sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto. Em caso de dúvida, consulte nosso departamento de assistência técnica.

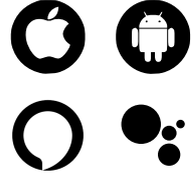


02.009.009.014.01

Guia prático de instalação

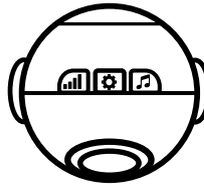


Supéria Smart II



Você acaba de adquirir um sistema de alarme automonitorado Supéria Smart II, com APP disponível para IOS e ANDROID, além de ser compatível com ALEXA e GOOGLE HOME.

Funções Básicas



Botão	Função
	Volume - Aperte para ajustar o volume (0 ~ 120dB).
	Arme/Desarme - Arme: O sensor pisca uma vez Desarme: O sensor pisca duas vezes.
	Música - Você pode escolher entre cinco toques de alarme.



Botão	Função
	Arme - Arma o sistema de alarme.
	Desarme - Desarma o sistema de alarme.
	Volume - Aperte para ajustar o volume (0 ~ 120dB).
	Pânico - Emite um alerta nos aplicativos conectados

Certificado de Garantia

1. Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto.
2. Constatado o defeito, deve se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado.
3. Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor.
4. A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

A Khronos reserva-se o direito de alterar o equipamento sem aviso prévio.

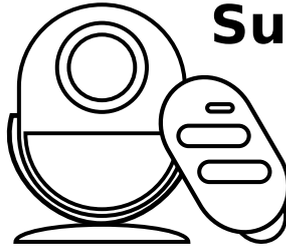
Importado por: CNPJ 78.323.094/000470. País de Origem: China

A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste manual sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto. Em caso de dúvida, consulte nosso departamento de assistência técnica.

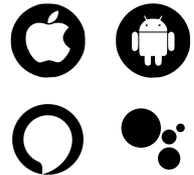


02.009.009.014.01

Guia prático de instalação

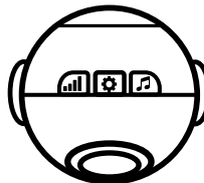


Supéria Smart II



Você acaba de adquirir um sistema de alarme automonitorado Supéria Smart II, com APP disponível para IOS e ANDROID, além de ser compatível com ALEXA e GOOGLE HOME.

Funções Básicas



Botão	Função
	Volume - Aperte para ajustar o volume (0 ~ 120dB).
	Arme/Desarme - Arme: O sensor pisca uma vez Desarme: O sensor pisca duas vezes.
	Música - Você pode escolher entre cinco toques de alarme.



Botão	Função
	Arme - Arma o sistema de alarme.
	Desarme - Desarma o sistema de alarme.
	Volume - Aperte para ajustar o volume (0 ~ 120dB).
	Pânico - Emite um alerta nos aplicativos conectados

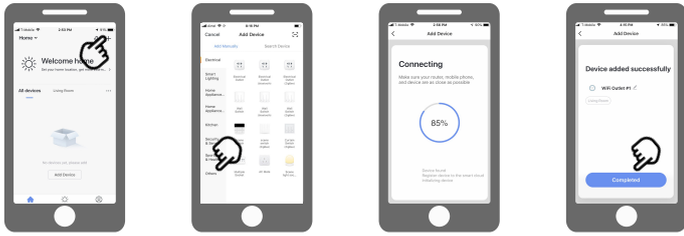
Aplicativo Smart Life



Para iniciar a instalação faça o download do APP "Smart Life", após isso clique em "registrar", insira seu e-mail, clique em "Obter código de verificação".

Agora você pode adicionar seus dispositivos.

Adicionando a Supéria Smart



Clique em adicionar, "Outros" e "Conector WIFI". Insira os dados requeridos de WIFI, segure os botões "Música" e "Volume" até a central indicar que está em modo de conexão (pisca em vermelho), aguarde a Supéria Smart se conectar ao aplicativo, depois clique em completar. Pronto!

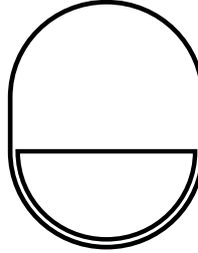
Adicionando os periféricos

Os periféricos que acompanham a Supéria Smart já estão adicionados à central e prontos para uso. Siga os passos abaixo somente para sensores comprados independentemente ou caso tenha feito uma restauração de fábrica na Supéria.

- **Entrar em modo registro:** Pressione por, aproximadamente 2s o botão de "Música" para sensor ou "Volume" para transmissores. A Supéria Smart sinaliza em azul indicando o modo de adição.
- **Adicionando sensores:** Movimento o sensor em caso de sensor PIR ou afaste as duas partes em caso de sensor magnético.
- **Adicionando transmissores:** Pressione qualquer botão do controle.
- **Saindo do modo de adição:** pressione o botão de "Volume" da central por 2 segundos ou aguarde 30s.
- **Reset da central:** Desligue a central da alimentação, religue deixando pressionado o botão "Volume" por 8s. Obs: Após o reset, desarme a central pressionando o botão "Arme/Desarme até ouvir 2bips.

02.009.009.014.01

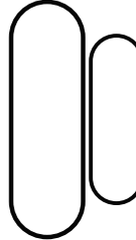
Sensor PIR SP-1



Sensor PIR com tecnologia Tamper e indicação de bateria baixa, indicado para monitoramento de áreas internas.

- . Alimentação: 2x AAA 1,5V
- . Frequência: 433 MHz
- . Distância de Operação: <100m
- . Alcance: < 12m
- . Vida útil da bateria: Aprox 2 anos
- . Tecnologia: Hope RF

Sensor Magnético SM-1



Sensor magnético com tecnologia Tamper e indicação de bateria baixa, indicado para portas, janelas e outras aberturas internas.

- . Alimentação: 1x 23A 12V
- . Frequência: 433 MHz
- . Distância de Operação: <100m
- . Vida útil da bateria: Aprox 2 anos
- . Distância de detecção: < 2cm

Especificações Técnicas

Tensão de entrada _____ 100~240Vac, 50/60Hz
Conexão Wi-Fi _____ 2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n
Segurança e criptografia _____ WEP/TKIP/AES
Comunicação com periféricos _____ 433 MHz
Distância dos periféricos _____ ≤ 100m, sem barreira
Bateria para emergências _____ 3x Pilhas AAA Recarregáveis
Duração da bateria _____ 5 horas
Sirene _____ 120dB
Dimensões _____ 80x80x55 mm

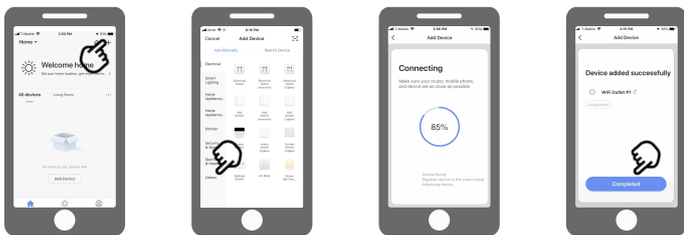
Aplicativo Smart Life



Para iniciar a instalação faça o download do APP "Smart Life", após isso clique em "registrar", insira seu e-mail, clique em "Obter código de verificação".

Agora você pode adicionar seus dispositivos.

Adicionando a Supéria Smart



Clique em adicionar, "Outros" e "Conector WIFI". Insira os dados requeridos de WIFI, segure os botões "Música" e "Volume" até a central indicar que está em modo de conexão (pisca em vermelho), aguarde a Supéria Smart se conectar ao aplicativo, depois clique em completar. Pronto!

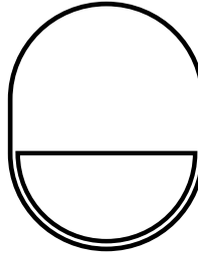
Adicionando os periféricos

Os periféricos que acompanham a Supéria Smart já estão adicionados à central e prontos para uso. Siga os passos abaixo somente para sensores comprados independentemente ou caso tenha feito uma restauração de fábrica na Supéria.

- **Entrar em modo registro:** Pressione por, aproximadamente 2s o botão de "Música" para sensor ou "Volume" para transmissores. A Supéria Smart sinaliza em azul indicando o modo de adição.
- **Adicionando sensores:** Movimento o sensor em caso de sensor PIR ou afaste as duas partes em caso de sensor magnético.
- **Adicionando transmissores:** Pressione qualquer botão do controle.
- **Saindo do modo de adição:** pressione o botão de "Volume" da central por 2 segundos ou aguarde 30s.
- **Reset da central:** Desligue a central da alimentação, religue deixando pressionado o botão "Volume" por 8s. Obs: Após o reset, desarme a central pressionando o botão "Arme/Desarme até ouvir 2bips.

02.009.009.014.01

Sensor PIR SP-1



Sensor PIR com tecnologia Tamper e indicação de bateria baixa, indicado para monitoramento de áreas internas.

- . Alimentação: 2x AAA 1,5V
- . Frequência: 433 MHz
- . Distância de Operação: <100m
- . Alcance: < 12m
- . Vida útil da bateria: Aprox 2 anos
- . Tecnologia: Hope RF

Sensor Magnético SM-1



Sensor magnético com tecnologia Tamper e indicação de bateria baixa, indicado para portas, janelas e outras aberturas internas.

- . Alimentação: 1x 23A 12V
- . Frequência: 433 MHz
- . Distância de Operação: <100m
- . Vida útil da bateria: Aprox 2 anos
- . Distância de detecção: < 2cm

Especificações Técnicas

Tensão de entrada _____ 100~240Vac, 50/60Hz
Conexão Wi-Fi _____ 2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n
Segurança e criptografia _____ WEP/TKIP/AES
Comunicação com periféricos _____ 433 MHz
Distância dos periféricos _____ ≤ 100m, sem barreira
Bateria para emergências _____ 3x Pilhas AAA Recarregáveis
Duração da bateria _____ 5 horas
Sirene _____ 120dB
Dimensões _____ 80x80x55 mm