

DENVER[®]



DENVER SHA-150 – Sistema de alarme inteligente
Com câmara IP incluída

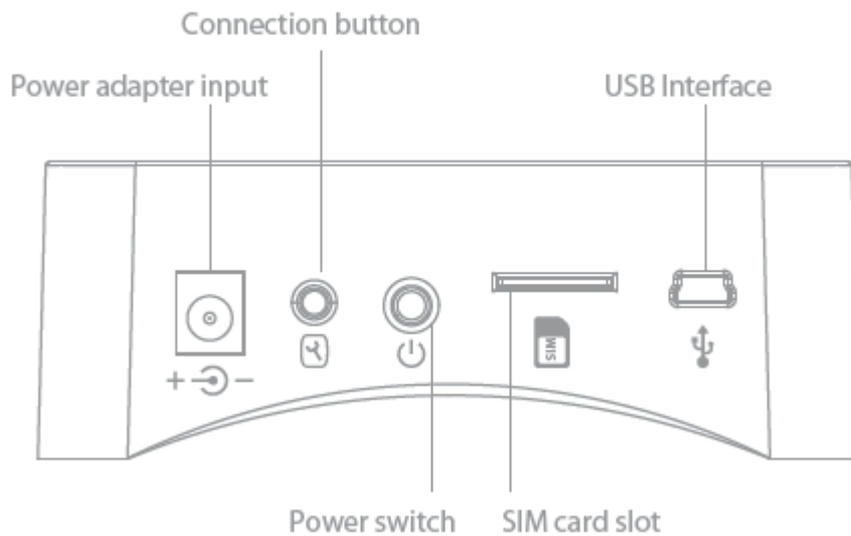
www.denver-electronics.com

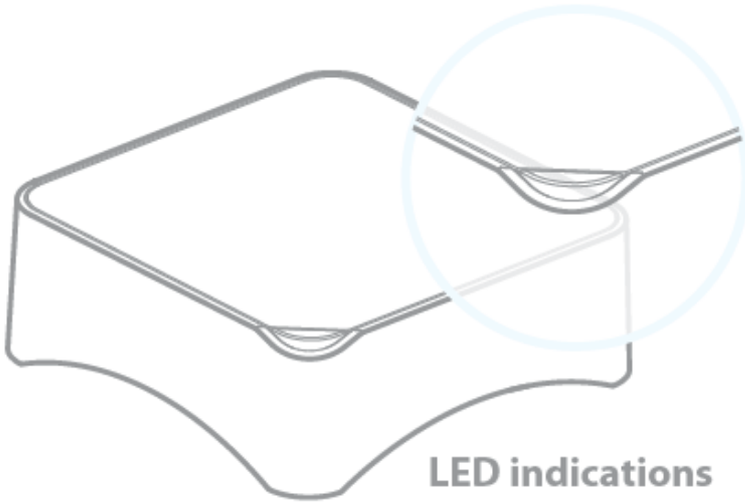
1. Na embalagem está incluído o seguinte:

1 x painel de controle, 1 x teclado, 1 x sensor de movimento PIR, 1 x sensor porta/janela, 1 x controle remoto, 1 x tag RFID passiva, 1 x câmara IP, 1 x sinal de aviso preventivo de assaltante, 3 x autocolantes aviso preventivo de assaltante

Todos os acessórios estão emparelhados com o painel de controlo, exceto a câmara IP.

2. Design





LED indications

Red fixed: System Armed

Blue fixed: System armed in home mode

Green fixed: System disarmed

Blink white Slowly: Connected to the server

Blink white Fast: Wi-Fi network settings mode

3. Iniciar

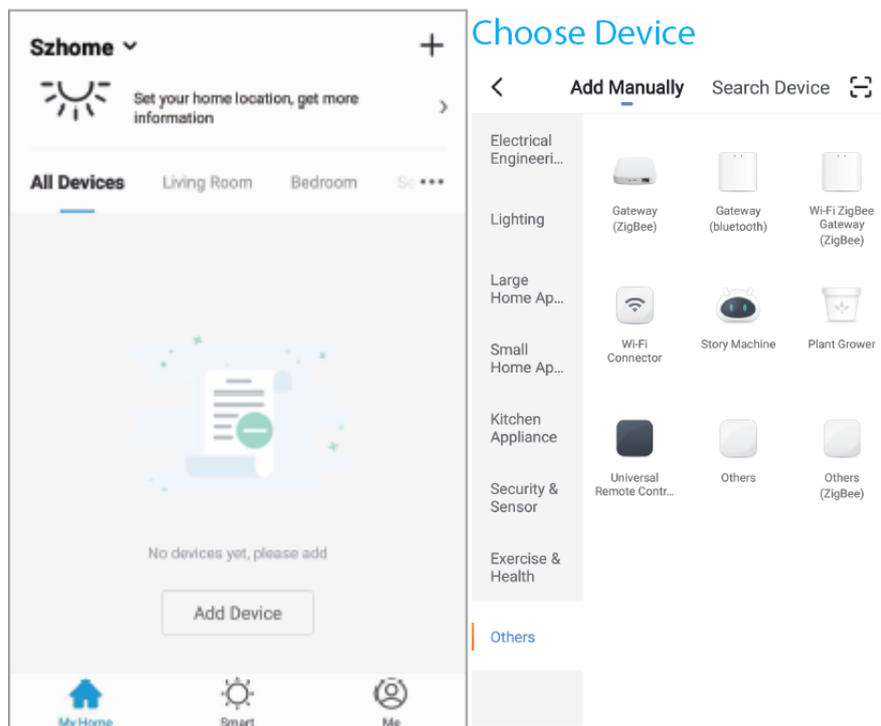
Transferir a aplicação chamada “DENVER SMART HOME” para o seu smartphone. Está disponível na Appstore e no Google Play.

A aplicação irá pedir para se registar como utilizador. Deve fazer isto utilizando o número do seu telemóvel ou o endereço de e-mail e depois iniciar sessão na aplicação. Ser-lhe-á pedido para criar uma “família”. Isto é para facilitar ter vários sistemas na aplicação ao mesmo tempo.

Agora é preciso adicionar o sistema de alarme à aplicação.

Em primeiro lugar, retirar o painel de controlo e todos os acessórios da embalagem, assegurar que remove quaisquer economizadores de bateria e ligar o painel de controlo empurrando o interruptor de ativação (utilizar uma caneta ou um palito ou algo pequeno semelhante para empurrar o interruptor de ativação)

Premir “Adicionar Dispositivo”, ir para “Outros” e escolher “Conector Wi-Fi” e seguir as instruções no ecrã. Irão dar orientações ao longo de toda a configuração.

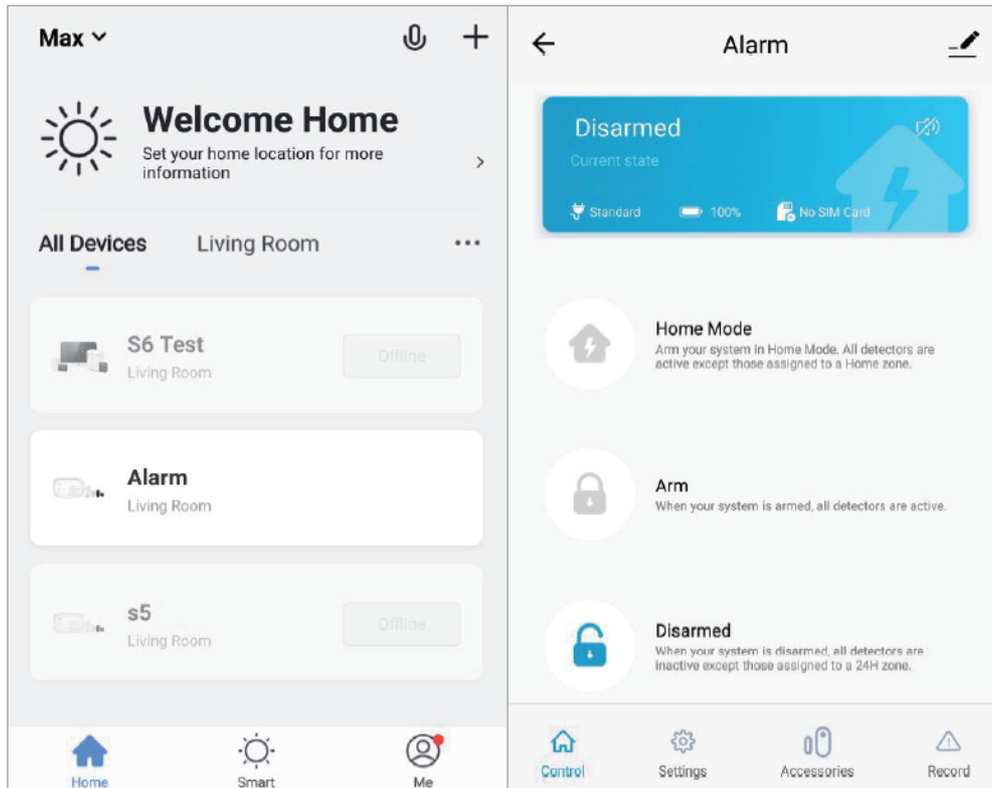


Agora o sistema de alarme está ligado e pode colocar os seus sensores, etc. no local pretendido.

É necessário ligar a câmara IP separadamente. Para o fazer, repetir as instruções de “adicionar novo” e escolher “segurança e sensor” e depois escolher “câmara inteligente” e seguir as instruções no ecrã.

4. Uso diário

No seu ecrã inicial da aplicação pode agora encontrar o seu alarme. Premir isto e obterá a página de definição do alarme. Aqui pode armar, desarmar, colocar em modo casa, etc. É aqui também onde pode adicionar os sensores e os acessórios se tiver mais. Pode igualmente ajustar o tempo de atraso, as horas para armar/desarmar automaticamente, etc.



Pode igualmente Usar o controlo remoto para armar/desarmar o sistema de alarme. E também o teclado que está incluído.

Quando estiver o usar o teclado, premir o código (padrão 1234, que pode obviamente ser alterado) e depois o fecho para o armar, deve fazer a mesma coisa para abrir o fecho para desarmar)

A tag RFID pode ser usada para desarmar o sistema de alarme. Isto é feito fixando a mesma contra o teclado. (Pode apenas desarmar desta forma, não armar)

A forma mais inteligente e mais fácil de usar o DENVER SHA-150 é com esta aplicação do smartphone e o sistema de alarme na Wi-Fi, mas é possível usar o sistema de alarme com comandos por SMS ou igualmente por chamada telefónica. As instruções para fazer isto podem ser encontradas no manual completo, disponível no nosso sítio web. Entrar em www.denver-electronics.com e usar a função de busca para encontrar **SHA-150**. Aqui encontra o manual completo em inglês.

Se por qualquer razão necessitar de reiniciar o painel de controlo, isso é feito premindo o botão de ligação 5 vezes num período de 5 segundos, depois ligar o painel de controlo. Isto irá repor o mesmo nas

predefinições. (Ter em atenção que todo o emparelhamento com os sensores e com os acessórios é então apagado). Deve verificar o manual completo para ver como adicionar novamente os sensores.

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos reservas quanto a erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo baterias) não sejam eliminados corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico e as baterias estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas baterias usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as baterias serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Inter Sales A/S declara que o tipo de equipamento de rádio SHA-150 está em conformidade com a Diretiva 2014/53UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: www.denver-electronics.com e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: SHA-150. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento:

Potência de saída máxima:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics