

PHILIPS

Sistema de monitorização doméstico sem fios

para iPod/iPhone/iPad



M100



Guarde a sua casa a partir do iPhone/iPad Esteja descansado

O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight da Philips permite-lhe guardar a sua casa, quando está ausente. A instalação é simples, permitindo-lhe uma monitorização instantânea a partir de um iPhone ou iPad. Os alertas push avisam-no em caso de detecção de movimentos ou ruídos.

Mantenha-se próximo dos seus ente-queridos, quando está fora

- Monitorização instantânea a partir do seu iPhone ou iPad
- Aplicação para iPhone/iPad para uma utilização cómoda
- Monitorização com base em navegadores utilizando qualquer navegador Web
- Compatível com Wi-Fi para colocação em qualquer local de sua casa

Seguro e fácil de instalar

- Base magnética para ajuste fácil da direcção de visualização
- Instalação rápida e fácil via código QR
- Suporte de parede extra para o melhor posicionamento possível
- Veja até 16 pontos de monitorização com uma aplicação no seu iPhone/iPad
- Ligação em rede directa encriptada para segurança de conexão

Alertas via notificações push

- Gravações carregadas para a sua conta privada da Dropbox
- Detecção incorporada de ruído e movimento
- Alertas para telefone quando sist. monitorização detecta ruído/movimento

Destaques

Compatível com Wi-Fi



O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight é compatível com Wi-Fi. Este utiliza a sua rede doméstica sem fios para transmitir vídeo e áudio em directo através dos pontos de monitorização instalados nos locais que desejar.

Monitorização instantânea



Depois de instalar o seu sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight na sua rede local, pode aceder instantaneamente à transmissão de vídeo a partir do seu iPhone ou iPad em qualquer parte do mundo através de redes Edge, 3G e sem fios. Não há limites para onde e como vê o seu vídeo.

Aplicação In.Sight para Apple



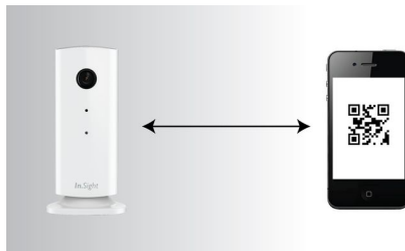
O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight da Philips é um sistema de monitorização por vídeo sem fios com tecnologia de ponta baseado na utilização de aplicações, que lhe permite ver e ouvir o que se passa em sua casa, a partir de qualquer parte do mundo. A aplicação In.Sight dedicada

pode ser transferida gratuitamente a partir da App Store, directamente no seu iPhone ou iPad.

Monitorização com base em navegadores

O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight da Philips também lhe permite saber o que se passa em sua casa em tempo real utilizando o seu navegador Web favorito, quer seja o Chrome, o Internet Explorer, o Safari ou o Firefox, num PC ou Mac.

Fácil instalação



A instalação rápida e fácil permite-lhe emparelhar o sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight com um iPhone ou iPad. Coloque a imagem do código QR à frente da lente do sistema de monitorização para activar a aplicação In.Sight. O sistema de monitorização está pronto para ser utilizado quando a luz se mantiver continuamente acesa a verde.

Veja até 16 pontos de monitorização



Com uma aplicação, pode ver até 16 pontos de monitorização do sistema sem fios In.Sight da Philips. Instale os pontos de monitorização que desejar, onde desejar.

Direcção ajustável



O sistema de monitorização doméstico sem fios Philips In.Sight tem uma base magnética que fixa o ponto de monitorização, permitindo-lhe rodar e ajustar este ponto para qualquer ângulo.

Suporte de parede extra



O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight é fornecido com um suporte de parede. Utilize-o para montar facilmente o sistema de monitorização em qualquer parede ou tecto. A própria base roda e inclina-se para poder repositonar o sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight depois de montado.

Ligação em rede directa encriptada



O sistema de monitorização doméstico sem fios Philips In.Sight utiliza uma encriptação muito segura para garantir a sua privacidade em todos os momentos. O sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight utiliza uma chave de encriptação única em cada ligação que é estabelecida.



Especificações

Lente e sensor

Sensor: VGA

Modo de focagem: Fixo

Alcance da focagem: 0,4 M ao infinito

Qualidade de vídeo

Transmissão VGA

Formatos: Compressão de vídeo H.264

Equilíbrio dos brancos: Controlo automático dos brancos

Exposição: Controlo automático da exposição

Características

Wi-Fi: 802.11a/ b/ g/ n

Detecção de movimentos

Detecção de ruído

Indicador LED

Base magnética: Direcção ajustável

Botão de reposição

Orifícios para parafusos: Sim, 1

Software

Instalação: via aplicação

Actualização automática da aplicação

Suporte de navegador Web

Suportado pelo sistema: iOS4.3 ou superior

Compatível com iPad: iPad, iPad 2, Novo iPad, iPad com ecrã Retina, iPad mini

Compatibilidade com iPhone: iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5

Compatível com iPod: iPod touch de 4.ª geração e superior

Acessórios incluídos

Suporte de parede extra

Transformador USB

cabo USB: Sim, 2,5 m

Parafusos / buchas: 3

Guia de Iniciação Rápido

Entrada e saída

Microfone: Alta sensibilidade, Mono

USB: Porta mini USB

Requisitos mínimos

Windows: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Internet Explorer 6.0, Processador PENTIUM 4 - 2,8 GHz, 1 GB de RAM e 64 MB de Vídeo RAM

MAC: MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, MAC 1,66 Ghz Intel Core Duo, Safari 1.1

Dimensões

Dimensões da embalagem (L x A x P):

158 x 160 x 58 mm

Dimensões do produto (L x A x P):

45 x 95 x 45 mm

Acessórios

Folheto de garantia mundial



* A visualização do vídeo em directo através da sua rede Wi-Fi doméstica utilizando o sistema de monitorização doméstico sem fios In.Sight é gratuita e ilimitada. A visualização remota do vídeo em directo (através de uma rede Wi-Fi externa ou de uma rede 3G) também é gratuita para um número ilimitado de sessões, mas está sujeita a um limite de 5 minutos por sessão.

* Sessões de visualização remota mais prolongadas e outras funcionalidades topo de gama estão disponíveis para compra através de aplicações. Estas condições estão sujeitas a alterações.