

PHILIPS

Vídeo-intercomunicador
ligado 3K

WelcomeEye Connect 3

Conectado ao seu smartphone

Ecrã tátil ultra plano de 7"

Controlar o acesso à porta

Equipado com chamada de
emergência

DES9930VDP



Vídeo-intercomunicador ligado

Qualidade de imagem 3K

O seu vídeo-intercomunicador é fundamental para dar as boas-vindas aos seus visitantes e fazer com que se sinta seguro ao mesmo tempo. O seu ecrã torna-se uma ferramenta para controlar o seu acesso. O WelcomeEye Connect 3 baseia-se numa qualidade de imagem 3K muito elevada.

CÓDIGO QR

- Função do código QR

Qualidade de imagem 3K

- 3K para uma qualidade visual incomparável

novas funcionalidades

- Novas funcionalidades

Função da aplicação

- Esteja no controlo com o seu smartphone

compatibilidades

- Uma vasta gama de compatibilidades

Destaques

Função do código QR



Com a aplicação, pode criar um código QR temporário que partilha com as pessoas à sua escolha, definindo uma data de validade e possíveis períodos de tempo. O código QR temporário pode ser prático para alugueres únicos, para que os seus hóspedes abram a porta sem que tenha de intervir e para que outras pessoas entrem na sua casa (jardineiro, estafeta...).

Uma vasta gama de compatibilidades



Compatibilidade total com os assistentes de voz do Google e da Alexa: O assistente de voz notifica-o sobre a presença de um visitante e pode utilizar a sua voz para abrir o portão com o código de acesso. Se o seu assistente de voz tiver um ecrã, pode ver a imagem em tempo real da chamada recebida e conversar com o seu

visitante. Também compatível com câmaras de segurança (ver e olhar) da Philips: apresente a imagem das suas câmaras no ecrã do seu monitor e mude para a imagem dos painéis do intercomunicador com um único clique.

Adapte o sistema à sua utilização diária



Pode acrescentar no máximo 2 ecrãs adicionais para ter 3 monitores no total e ligar o número de smartphones que quiser ao vídeo-intercomunicador. Também pode adicionar uma segunda estação de porta e uma câmara para ligar à sua casa.

Função da aplicação



Com este vídeo-intercomunicador ligado, pode ver os seus visitantes a partir da aplicação para smartphone e controlar o acesso à sua casa onde

quer que esteja. Se necessário, pode até ativar o impulso elétrico na sua porta ou portão motorizado. Se tiver um assistente de voz, será notificado da presença de um visitante e poderá utilizar a sua voz para abrir o portão com um código seguro.

Qualidade visual



Com qualidade de imagem de 3K (2592 x 1944), um ângulo de visão amplo (120 horizontal, 165 diagonal) e visão noturna a cores sem flash, este vídeo-intercomunicador de alta qualidade proporciona-lhe uma visão clara dos seus visitantes em todas as circunstâncias.

Destaques

Painel intercomunicador à prova de água



A estação de porta está equipada com um visor de alumínio. O seu visitante não é perturbado por gotas de água ou retroiluminação ao tocar à campainha. À noite, a estação de porta e a placa de identificação acendem-se. O WelcomeEye Connect 3 tem certificação IP55 contra pó e chuva.

Novas funcionalidades



- Chamada de emergência: por exemplo, se for necessário, as crianças ou os idosos podem ligar para os utilizadores da aplicação móvel diretamente a partir do monitor.- Toques personalizáveis a partir da aplicação móvel, pode carregar dois ficheiros MP3 à sua escolha.- Um sensor de proximidade integrado no ecrã: o seu monitor deteta quando alguém passa à sua frente. Não é necessária qualquer ação, o ecrã é ativado e o menu do vídeo-intercomunicador é apresentado.

Fácil de instalar



- A instalação mais simples no mercado: o monitor está equipado com uma placa de fixação sofisticada para ligações de cabos e instalação do monitor sem ter de o segurar nas mãos.- Para o painel do intercomunicador, ligue-o primeiro ao pilar. Em seguida, terá as mãos livres para o ligar.- São utilizados dois fios para a instalação entre o painel do intercomunicador e o monitor; a funcionalidade de proteção de polaridade protege o vídeo-intercomunicador contra erros de ligações de cabos.

Especificações

Toque

Número de anéis: 6
Nível de ruído: 85 dB

Ligação elétrica

Alimentação elétrica: Transformador

Funções elétricas

Funções elétricas: 24 V CC – Consumo de energia máximo de 24 W em funcionamento, máximo de 5 W em standby

Terminar

Painel intercomunicador: alumínio reciclado e plástico
Monitor: Plástico e vidro reciclados

Painel intercomunicador

Visão noturna: Cor sem iluminação
Controlo de porta: 12 V, 1,1 A
Ângulo de visualização: H120°/Diagonal ~ 165°
Sensor: Cor C-MOS
Botão de chamada iluminado
Placa de identificação iluminada
Instalação: Instalado à superfície
Objetivo: Não ajustável
RFID: 125 kHz - máximo de 20 etiquetas
Controlo do impulso: Máximo de 12 V, 2 A

Características do kit

Dimensões: 210 x 240 x 68 mm (A x C x P)

Distância máxima

Com fios: 120 m
Wi-Fi: 2,4 GHz e 5 GHz IEEE 802.11 b/g/n/ac

Temperatura de funcionamento

Limite de temperaturas: -15 °C/+50 °C

Funcionalidade do ecrã

Diagonal: 18 cm (7")
Memória externa: Cartão micro SD não incluído
Resolução: 1024 x 600 px
Instalação: Numa parede
Wi-Fi: 2,4 GHz IEEE 802,11 b/g/n

Características do produto

Dimensões do painel intercomunicador: 152 x 70 x 37 mm (A x C x P)
Dimensão do ecrã: 132 x 190 x 18 mm (A x C x P)

Compatibilidade com smartphones

Utilização: WelcomeEye
Notificações: Push
Compatibilidade de SO: Android / iOS

Utilização

Painel intercomunicador: Exterior (IP55) e resistente a choques (IK08)
Monitor: Interior

Garantia

Anos: 3

Cabos

Circuito: 2 fios de BUS digital

Controlo de acesso

Opções: Trinco e portão

Acessório eléctrico

Na embalagem: Fonte de alimentação plug-in

Norma e certificação

Tipo: CE, RoHS, REACH

Definições

Imagem: Cor, luminosidade, contraste, toques
Volume

