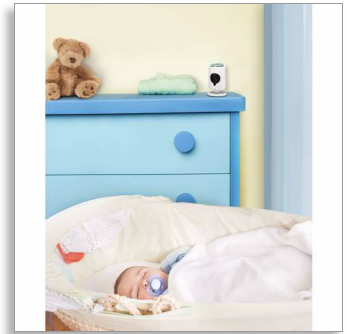


Philips
Bezprzewod. elektr. niania
HD In.Sight

Obserwacja z dowolnego miejsca

Słuchanie i mówienie
Tryb noktowizyjny
Do urządzeń iPhone i iPad



B120

Bądź zawsze blisko dziecka

Obserwuj z dowolnego miejsca w urządzeniu iPhone/iPad

Bezprzewodowa elektroniczna niania HD Philips In.Sight umożliwia obserwowanie i słuchanie dziecka w urządzeniu iPhone/iPad. Można oglądać dziecko w krystalicznie czystej jakości HD, a tryb noktowizyjny umożliwia nawet widzenie w ciemności.

Bądź zawsze blisko dziecka, gdziekolwiek jesteś

- Obsługa sieci Wi-Fi pozwala na umieszczenie elektronicznej niani w dowolnym miejscu w domu
- Obserwuj dziecko w urządzeniu iPhone za pośrednictwem sieci Wi-Fi/3G/4G LTE
- Jakość HD zapewnia kryształowo czysty obraz
- Tryb noktowizyjny umożliwia wyraźne widzenie dziecka w ciemności

Pewność dzięki alarmom i powiadomieniom

- Można stale słuchać dziecka nawet wtedy, gdy telefon jest zablokowany
- Alarmy są przesyłane do telefonu, gdy monitor wykryje hałas lub ruch
- Łączność dwukierunkowa z dzieckiem za pośrednictwem urządzenia iPhone/iPad
- Monitorowanie na bieżąco dzięki czujnikowi wilgotności i temperatury
- Rodzice mogą udostępniać elektroniczne nianie

Prostota, pewność i bezpieczeństwo

- Łatwa konfiguracja elektronicznej niani Wi-Fi przy użyciu kodu QR
- Szyfrowany film zapewnia bezpieczne połączenie
- Niania i przewody zasilania nie zawierają PCW ani bromowanych lub chlorowanych substancji zmniejszających palność



PHILIPS

Zalety

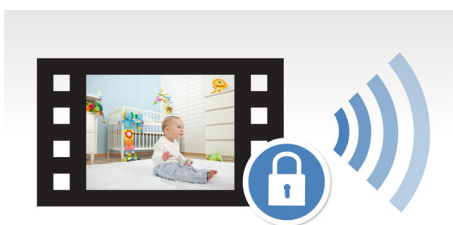
Stałe przesyłanie dźwięku

Bezprzewodowa elektroniczna niania HD In.Sight stale przesyła dźwięk nawet wtedy, gdy urządzenie iPhone lub iPad jest zablokowane, znajduje się w podstawce dokującej bądź się ładuje.

Łatwa konfiguracja przy użyciu kodu QR

Dzięki aplikacji konfiguracja jest prosta. Aplikacja wygeneruje kod QR dla ustawień domowej sieci Wi-Fi, który pozwoli na szybkie, automatyczne sparowanie monitora z siecią Wi-Fi.

Szyfrowana bezpośrednia łączność sieciowa



Bezprzewodowy monitor In.Sight wykorzystuje szyfrowanie o wysokim poziomie bezpieczeństwa, które gwarantuje zachowanie prywatności. Przy każdym połączeniu bezprzewodowy monitor In.Sight korzysta z unikalnego klucza szyfrowania, zapewniając bezpieczne połączenie za każdym razem, gdy oglądasz swoich bliskich.

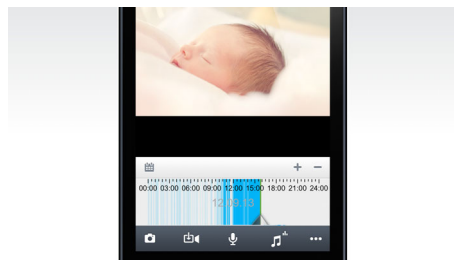
Jakość obrazu HD



Bezprzewodowa elektroniczna niania HD Philips In.Sight umożliwia oglądanie dziecka na obrazie pełnym żywych detali w wysokiej rozdzielczości 720p. „720” oznacza liczbę linii poziomych na ekranie. Litera „p” oznacza

technologię „Progressive Scan”, czyli sekwencyjne wyświetlanie linii w każdej klatce. Dzięki rozdzielczości 720p obraz jest ostrzejszy i bardziej realistyczny.

Łączność dwukierunkowa za pośrednictwem urządzenia iPhone/iPad

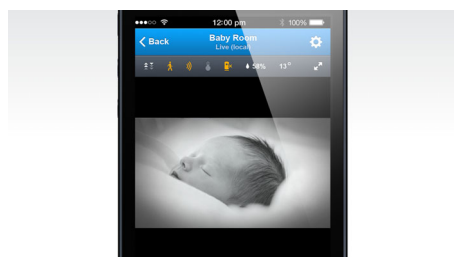


Bezprzewodowa elektroniczna niania HD In.Sight umożliwia rozmowę z dzieckiem w dowolnym czasie. Wystarczy nacisnąć przycisk „talk” w urządzeniu iPhone lub iPad, zaśpiewać dziecku kołysankę i obserwować, jak zasypia przy twoim uspokajającym głosie.

Tryb wielu użytkowników

Udostępniaj elektronicznej nianie małżonkowi, rodzinie, znajomym, a nawet opiekunkom do dzieci. Aplikacja umożliwia udostępnienie każdej elektronicznej nianie dwóm innym użytkownikom, tak aby mieli dostęp na żywo do obrazu i dźwięku za pośrednictwem swoich smartfonów. Można nawet zaktualizować aplikację, aby można było udostępniać elektroniczną nianię 10 użytkownikom.

Tryb noktowizyjny



Tryb noktowizyjny umożliwia widzenie twarzy dziecka w ciemności. Lampa podczerwieni zapala się, aby elektroniczna niania mogła rejestrować wyraźny, czarno-biały obraz, gdy jest ciemno. Tryb noktowizyjny włącza się i

wyłącza automatycznie lub można go dostosować ręcznie.

Alarmy hałasu i ruchu

Przewidywanie tego, co może się przydarzyć dziecku, jest niemożliwe. Bezprzewodowa elektroniczna niania HD In.Sight umożliwia wykrywanie hałasu i ruchu. Zostaniesz poinformowany o każdym wykrytym hałasie i ruchu. Powiadomienia typu push są automatycznie przesyłane do urządzeń iPhone lub iPad, gdy niania wykryje hałas lub ruch.

Czujnik wilgotności i temperatury

Czujniki temperatury i wilgotności w bezprzewodowej elektronicznej nianie HD In.Sight pokazują temperaturę i poziom wilgotności na ekranie urządzenia iPhone lub iPad. Czujnik wilgotności mierzy poziom wilgotności, np. wykrywa suche powietrze, które może podrażnić gardło dziecka. Aplikacja powiadamia także o zbyt wysokiej lub zbyt niskiej temperaturze.

CES 2013 Innovations Awards



Wyróżnienie w kategorii Tech For A Better World (Technologia, która czyni świat lepszym)

Bezprzewodowa elektroniczna niania In.Sight firmy Philips to idealny dodatek dla młodych rodziców posiadających smartfony. Dzięki niemu mogą z łatwością kontrolować swoje dziecko za pomocą urządzenia iPhone lub iPad. Jest to niewiarygodnie proste rozwiązanie — jego konfiguracja przy użyciu kodu QR zajmuje zaledwie kilka minut. Obraz o rozdzielczości 720p w jakości HD pokazuje wszystkie szczegóły, a tryb nocny umożliwia obserwowanie dziecka po zmroku. Dzięki funkcji nieprzerwanego przesyłania dźwięku rodzice zawsze słyszą swoje maleństwo, nawet gdy iPhone lub iPad jest zablokowany.



Dane techniczne

Obiektyw i przetwornik

- Przetwornik: Przetwornik obrazu o rozdzielczości HD 720p
- Przesłona: F2.8
- Cyfrowe zbliżenie: cyfrowe 2x
- Tryb regulacji ostrości: Nieruchomy
- Czujnik oświetlenia otoczenia: Tak, tryb dzienny/ nocny
- Tryb nocny: Podczerwień
- Sterowanie podczerwienią: przez aplikację
- Zasięg podczerwień: 4 metry

Jakość wideo

- Strumieniowe przesyłanie obrazu HD/VGA/QVGA
- Rozdzielczość: HD (1280 x 720p) dla 30 kl./sek.
- Formaty: Kompresja wideo H.264
- Balans bieli: Automatyczny balans bieli
- Ekspozycja: Automatyczna regulacja ekspozycji

Właściwości

- Wi-Fi: 802,11 a/ b/ n
- Wykrywanie ruchu
- Wykrywanie hałasu
- Podstawa z możliwością regulacji kierunku
- Wskaźnik LED
- Przycisk resetowania
- Otwory na śruby: Tak, 1
- Pomiar temperatury: -10–50°C
- Pomiar wilgotności: 20–90%

Oprogramowanie

- Instalacja: przez aplikację
- Automatyczna aktualizacja aplikacji
- Obsługa przeglądarki internetowej

- Obsługiwane systemy operacyjne: iOS 4.3 lub nowszy
- Zgodność z urządzeniem iPad: iPad 2, Nowy iPad, iPad z wyświetlaczem Retina, iPad mini
- Zgodność z telefonami iPhone: iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5
- Zgodność z odtwarzaczami iPod: iPod Touch 4. generacji lub nowszy

Akcesoria w zestawie

- Dodatkowy uchwyt ścienny
- Zasilacz USB
- Przewód USB: Tak, 2,5 m
- Śruby / kotwy ścienne: 1
- Skrócona instrukcja obsługi

Wejścia i wyjścia

- Audio: dwudrożne, łączność dwukierunkowa
- Mikrofon: Wysokiej czułości, Mono
- Wbudowany głośnik
- USB: Złącze Mini-USB

Wymagania minimalne

- System Windows: Windows 7, Internet Explorer 9.0, Chrome 20.0, Firefox
- MAC: MACINTOSH 10.6, Safari 5.1.7, Chrome 21.0, Firefox

Wymiary

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 158 x 160 x 70 mm
- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 66,2 x 104 x 66,2 mm



Data wydania 2014-10-07

Wersja: 5.1.1

12 NC: 8670 000 98275
EAN: 87 12581 66950 8© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.www.philips.com

* Bezprzewodowy monitor domu In.Sight umożliwia bezpłatne i nieograniczone oglądanie filmów na żywo za pośrednictwem domowej sieci Wi-Fi. Zdalne oglądanie filmów na żywo przez zewnętrzną sieć Wi-Fi lub sieć 3G również jest bezpłatne (nieograniczona liczba sesji), ale długość jednej sesji to maksymalnie 5 minut.

* Dłuższe sesje zdalnego oglądania i inne funkcje premium są dostępne po zakupie aplikacji. Wymienione warunki mogą ulec zmianie.