

# PHILIPS

## Digitales Video- Babyphone

Separate Babyeinheit für  
SCD610



SCD609



## Zusätzliche Kamera für Ihre größer werdende Familie

### Tag- und Nachtsicht, überall in Ihrem Zuhause

Unsere digitale Technologie für Babyphones mit Videofunktion ermöglicht es Ihnen, zu jeder Zeit eine sichere und private Verbindung mit Ihrem Baby aufrechtzuerhalten.

#### **Tag- und Nachtsicht**

- So können Sie Ihr Baby Tag und Nacht sehen
- Mindestens 150 m Reichweite
- Vergrößern und Schwenken

#### **Fügen Sie mehr Kameras hinzu, um Ihre wachsende Familie zu sehen**

- Verwendung mit bis zu vier Kameras

#### **Optimale Sicht**

- Kamera für Wandmontage

#### **Kompatibel**

- Kann mit dem SCD610 verwendet werden
- Einfache Installation und Anzeige

# Besonderheiten

## Mindestens 150 m Reichweite



Bleiben Sie zu Hause immer mit Ihrem Baby in Verbindung - bis 150 m Reichweite

## Wandmontage



So haben Sie Ihr Baby immer im Blick. Montieren Sie den Monitor mit der einfach anzubringenden Vorrichtung an der Wand.

## Vergrößern und Schwenken



Verpassen Sie keine Bewegung Ihres Babys durch 2-fache optische Vergrößerung und Schwenken

## So können Sie Ihr Baby Tag und Nacht sehen



Sehen Sie Ihr Baby Tag und Nacht. Tagsüber in Farbe und nachts über Infrarot in Schwarzweiß.

## Verwendung mit bis zu vier Kameras



Alle Bereiche sind abgedeckt. Bei der Verwendung von mehr als einer Kamera können Sie Ihr Baby von Zimmer zu Zimmer verfolgen.

## Einfache Installation und Anzeige



Koppeln Sie die zusätzliche Kamera mit dem SCD610 über einige einfache Schritte in der Benutzeroberfläche

## Kann mit dem SCD610 verwendet werden



Wechseln Sie automatisch zwischen allen zusätzlichen Kameras, um verschiedene Zimmer im Haus oder verschiedene Kinder im Auge zu behalten

# Daten

## Entwicklungsstufen

Stufe: Schwangerschaft, 0 bis 6 Monate, 6 bis 12 Monate

## Tuner/Empfang/Übertragung

Automatic channel selection

## Leistung

Stromversorgung: 220 bis 240 V

## Komfort

Power on indication  
Wandmontage

## Leistung

Stromversorgung: 120 V (US)

## Zubehör

Kurzanleitung

## Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenzband: 2,4 GHz

## Zubehör

AC/DC-Adapter

