

Niania elektroniczna, Video z czujnikiem ruchu AC527, Angelcare

cena: 869,00 PLN



Opis słownikowy

Producent	AngelCare
Wysyłka	2-3 dni

Opis produktu

Niania elektroniczna, Video z czujnikiem ruchu AC527 marki Angelcare

Niania Angelcare AC127 to urządzenie, które łączy w sobie funkcję niani elektronicznej audio z systemem wykrywania ruchu. Od teraz nie potrzebujesz dwóch różnych urządzeń, żeby monitorować swoje dziecko.

Najważniejsze cechy wyróżniające produkt:

- Duży 5-calowy ekran dotykowy
- Możliwość monitorowania dwójki dzieci

Niania Angelcare AC527 daje możliwość podłączenia do odbiornika dodatkowej kamery lub płytki sensorycznej z nadajnikiem. Dzięki temu przy pomocy jednej niani możesz monitorować dwójkę dzieci, które znajdują się w różnych pomieszczeniach (dodatkowe akcesoria do kupienia osobno).

- Oszczędzanie energii
- Łatwa intuicyjna obsługa
- Dwukierunkowa komunikacja
- Alarm temperatury

Opcja ta umożliwi ustawienie wartości granicznych temperatury, których przekroczenie uruchamia dźwiękowy i wizualny alarm sygnalizując, że w pokoju dziecka jest za zimno lub za gorąco.

Opis produktu:

Niania Elektroniczna AC527 to kompletny system do monitorowania dziecka:

Niania Angelcare AC527 to jedyne tego typu urządzenie na rynku polskim, które łączy w sobie funkcję niani elektronicznej audio video z

systemem wykrywania ruchu. Nie potrzebujesz dwóch różnych urządzeń, żeby w pełni monitorować swoje dziecko.

Czujnik ruchu Angelcare przeznaczony jest do używania w okresie od urodzenia do 24 miesiąca życia dziecka, jednak w dowolnym momencie możesz dezaktywować funkcję wykrywania ruchu i korzystać tylko ze standardowych funkcji niani audio video, tak długo jak tego potrzebujesz.

Bardzo mała i bardzo czuła płytki sensoryczna umieszczona pod materacem w łóżeczku wykrywa nawet najdelikatniejsze ruchy dziecka, także podczas jego snu. Wykrywany ruch jest sygnalizowany wizualnie i dźwiękowo (opcjonalnie). W przypadku braku wykrycia jakiegokolwiek ruchu przez 20 sekund, nadajnik i odbiornik urządzenia uruchamiają alarm.

Dzięki temu, że czujnik ruchu i niania elektroniczna Angelcare stanowią zintegrowany system, rodzice przy pomocy odbiornika mogą kontrolować pracę płytki sensorycznej (zmieniać jej czułość, pauzować, włączać i wyłączać). Odbiornik niani wyświetla także informacje o pracy czujnika, poziomie jego baterii oraz sygnalizuje uruchomienie przez czujnik alarmu ruchu.

Płytki wykrywająca ruchy, która umieszczana jest pod materacem w łóżeczku, nie ma żadnego kontaktu z dzieckiem, jest dla niego niewyczuwalna i całkowicie bezpieczna. Dzięki temu, że płytki jest bezprzewodowa, w łóżeczku dziecka nie ma żadnych kabli, które mogłyby stwarzać zagrożenie dla jego życia.

Nadajnik niani elektronicznej przesyła do odbiornika dźwięk i obraz z pokoju dziecięcego, a także informuje o wykrywaniu ruchu przez płytkę sensoryczną lub o jego braku. dodatkowo dokonuje także pomiaru temperatury w pokoju dziecięcym i wyświetla wartość tego pomiaru (opcjonalnie).

Dzięki zastosowaniu technologii podczerwieni, kamera niani elektronicznej przesyła obraz z pokoju dziecka także w nocy, bez potrzeby włączania dodatkowego oświetlenia (obraz przesyłany w trybie night-vision jest czarno-biały). Niania posiada także funkcje przybliżania i przesuwania wyświetlanego obrazu (zoom/pan).

Sposoby montażu:

Nadajnik z kamerą można ustawić na blacie stołu/komody na specjalnym dołączonym stojaku lub zamocować na ścianie. Montażu na ścianie można dokonać na dwa sposoby, w zależności od odległości łóżeczka od ściany, tak aby uzyskać jak najlepszy obraz z kamery. Kamera mocowana jest na stojaku i na ścianie z wykorzystaniem magnesu, który pozwala na szeroki i płynny zakres regulacji kąta nachylenia.

Specyfikacja techniczna:

- wyświetlacz dotykowy 5" LCD
- zasięg do 250 m (w terenie otwartym bez przeszkód)
- zasięg między płytką a nadajnikiem do 20 m
- częstotliwość transmisji między nadajnikiem a odbiornikiem 2,4 GHz
- częstotliwość transmisji między płytką a nadajnikiem 2,4 GHz
- wymiary płytki sensorycznej 16 x 16 cm

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

- nadajnik
- stojak do nadajnika
- odbiornik
- bateria akumulatorowa do odbiornika
- płytki sensoryczna
- bateria do płytki sensorycznej
- zasilacze do nadajnika i odbiornika x2
- wkręty do montażu na ścianie x2
- instrukcja w j. polskim
- karta gwarancyjna

Galeria

