

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-do-monitoringu-smart-camera-c701-eu-p-372916.html>BRAK
ZDJĘCIA

Kamera do monitoringu Smart Camera C701 EU

Cena brutto	272,99 zł
Cena netto	221,94 zł
Numer katalogowy	MOXIAKAMB000125
Kod producenta	65465
Kod EAN	6932554432454
Zasięg trybu nocnego	10
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ kamery	Kompaktowa
Kompresja wideo	H.265
Transmisja dwukierunkowa	Nie
Obsługa systemów mobilnych	Android
Obiektyw	f/1,6
Tryb nocny (rejestratory)	Tak
Rozdzielczość (kamery int.)	4K Ultra HD (3840 x 2160)
Detekcja ruchu (rejestratory)	Tak
Wbudowane głośniki	Nie
Funkcje specjalne	Sterowanie głosowe: Amazon Alexa, Google Assistant Wykrywanie ruchu Wykrywanie płaczu dziecka
Mikrofon	Tak
Złącza	microSD
Standard pamięci SD / CF	SD (8MB - 4GB)
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Standardy sieciowe	802.11a
Wymagania środowiskowe	Temperatura eksploatacji: Od -10°C do 40°C
Zasilanie	5 V - 2 A
Komunikacja bezprzewodowa	WiFi
Akcesoria w zestawie	Xiaomi Smart Camera C701 Zasilacz sieciowy Kabel do ładowania (2 metry) Naklejany szablon montażowy Zestaw do montażu na ścianie (podstawa, 2 kołki rozporowe, 2 śruby) Informacje o gwarancji Instrukcja

	obsługi
Wymiary	79 x 79 x 119 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

Kamera Xiaomi Smart Camera C701

Xiaomi Smart Camera C701 to kamera domowa 4K UHD z noktowizją, szybkim wykrywaniem ruchu i płaczu dziecka, powiadomieniami w czasie rzeczywistym oraz sterowaniem głosowym przez Amazon Alexa i Google Assistant.

Xiaomi Smart Camera C701

Zadbaj o bezpieczeństwo swojego domu dzięki krystalicznie czystemu obrazowi w rozdzielczości 4K UHD.

Rozdzielczość Ultra HD 4K

Profesjonalny sensor 8 MP gwarantuje obraz w jakości 4K Ultra HD, wyróżniający się niezwykłą ostrością i klarownością, dzięki czemu każdy kadr jest pełen detali.

Noktowizja w podczerwieni

Zintegrowane diody podczerwieni o długości fali 940 nm umożliwiają rejestrowanie wyraźnego obrazu nawet w całkowitej ciemności, gwarantując pełną przejrzystość nocnych nagrań.

Natychmiastowe powiadomienia o płaczu dziecka

Kamera automatycznie rozpoznaje dźwięk płaczu i natychmiast wysyła powiadomienie, abyś mógł szybko zareagować.

Jeden bilion operacji na sekundę

Wbudowany zaawansowany układ SI 1T znacząco podnosi wydajność kamery, umożliwiając szybsze i dokładniejsze rozpoznawanie obiektów. Procesor ISP (Image Signal Processor) skutecznie minimalizuje zniekształcenia i zwiększa realizm obrazu, gwarantując najwyższą jakość nagrań.

Obsługa sterowania głosowego

Kamera współpracuje z Amazon Alexa i Asystentem Google, umożliwiając wygodne wyświetlanie obrazu w czasie rzeczywistym oraz zarządzanie urządzeniem przy użyciu prostych komend głosowych.