

Dane aktualne na dzień: 30-11-2025 01:51

Link do produktu: <https://alertkam.pl/tania-kamera-monitoring-ip-uniview-4mp-ipc2124lb-sf28-a-podglad-aplikacja-p-2589.html>



TANIA KAMERA MONITORING IP UNIVIEW 4MP IPC2124LB-SF28-A PODGLĄD APLIKACJA

Cena brutto	219,00 zł
Cena netto	178,05 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	2589
Producent	UNIVIEW
Rozdzielczość	4 MP
Obiektyw	2,8 mm
Zasięg promiennika IR / LED	Do 30 metrów
Obudowa	IP 67

Opis produktu



Better Security, Better World



ZAWARTOŚĆ PUDEŁKA :

- Kamera tubowa UNIVIEW IPC2124LB-SF28-A
- Instrukcja obsługi
- Komplet elementów podłączeniowych i montażowych

□ KAMERA TUBOWA 4MP UNIVIEW IPC2124LB-SF28-A □

DO ZASTOSOWAŃ WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ OBIEKTÓW

Wysoka rozdzielczość **4 Mpx** w połączeniu z dobrą jakością przetwornikiem obrazu **1/3" Progressive Scan CMOS** zastosowanym w kamerze pozwala na dostrzeżenie nawet najdrobniejszych szczegółów i zdarzeń w sposób transparentny i komfortowy dla użytkownika.

Kamera wyposażona jest w szereg zaawansowanych technologicznie funkcji takich jak:

- **D-WDR** - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia
- **2D-DNR, 3D-DNR** - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie
- **F-DNR (Defog)** - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi
- **ROI** - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu
- **BLC/HLC** - kompensacja światła tła / silnego światła
- **Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości**
- **Obrót obrazu i odbicie lustrzane**
- **Strefy prywatności** - maks. 4

-
- **Detekcja ruchu** - maks. 4 strefy
 - **Sharpness** - Wyostrzenie konturów obrazu

Szeroki kąt widzenia kamery wynoszący aż **97 stopni** umożliwia precyzyjne uchwycenie kadru oraz obserwację dużego pola będącego w jej zasięgu.

Promiennik podczerwieni IR do 30 metrów pozwala na obserwację niedoświetlonych trudno dostępnych zakamarków o każdej porze dnia oraz czytelny obraz w nocy nawet w całkowitej ciemności.

Kamera ma wodoodporną obudowę o klasie szczelności IP67 dzięki której jest odporna na wszystkie warunki pogodowe i uszkodzenia mechaniczne i może być stosowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz obiektów.

☐ **KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z ZAKUPU KAMERY :**☐

- ✓ **Wysoka rozdzielczość kamery 4 Mpx** pozwalająca **dostrzec nawet najdrobniejsze szczegóły**
- ✓ **Szereg inteligentnych funkcji zastosowanych w kamerze** optymalizujących i poprawiających **jakość obrazu**
- ✓ **Szeroki kąt widzenia** zastosowany w kamerze **ułatwia uchwycenie odpowiedniego kadru**
- ✓ **Promiennik podczerwieni IR do 30m** zastosowany w kamerze **umożliwiający widoczność w całkowitej ciemności**
- ✓ **Kamera odporna na każde warunki atmosferyczne** do zastosowań **wewnątrz i na zewnątrz budynku**
- ✓ **Aplikacja na telefon** pozwalająca na **podgląd i odtwarzanie obrazu z kamer**

☐ **NAJWAŻNIEJSZE CECHY PRODUKTU:**☐

- **Cyfrowa jakość obrazu 4 Mpx**
- **Przetwornik 1/3 " Progressive Scan CMOS**
- **Zasięg oświetlacza IR 30 m**
- **Stałoogniskowy obiektyw 2.8 mm**
- **Kąt widzenia 97 °**
- **Klasa szczelności IP67**
- **Funkcja dzień / noc**
- **Wymiary 161 x 63 x 62 mm**

☐ **WYBRANE FUNKCJE KAMERY:**☐

GPSR

1. Urządzenie przed użyciem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że jest ono w dobrym stanie. Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawione
2. Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, jak również osoby nie mające doświadczenia lub znajomości obsługi takiego urządzenia, chyba że użytkowanie odbywa się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub zgodnie z instrukcjami użytkownika przekazanymi przez taką osobę.
3. Nie wolno użytkownika urządzenia w razie uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, gdy nie działa prawidłowo lub gdy zostało uszkodzone lub upuszczone. Uszkodzony przewód zasilający lub wtyczka muszą zostać wymienione na nowe przez producenta, personel punktu serwisowego lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem elektrycznym. Ze względu na

bezpieczeństwo nie zalecamy naprawiać urządzenia we własnym zakresie.

4. Nie wolno dotykać wtyczki wilgotnymi dłońmi! Aby wyjąć wtyczkę z gniazdka, należy pociągnąć za wtyczkę, nigdy za przewód.

5. Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniem producenta urządzenia, może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub urazy ciała.

EN 1. The device must be unpacked before use. After removing the packaging, make sure that device is in good condition. If the product has defects, it should not be used until it has been repaired.

EN 2. The device is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, as well as persons who do not have experience or knowledge of using such a device, unless use is under the supervision of a person responsible for their safety or in accordance with the instructions provided by such person.

EN 3. Do not use the device if the power cord or plug is damaged, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. A damaged power cord or plug must be replaced by the manufacturer, service center or a similarly qualified person in order to avoid the risk of electric shock. For safety reasons, we do not recommend that you repair device yourself.

EN 4. Do not touch the plug with wet hands! To remove the plug from the socket, pull by the plug, never by the cord.

EN 5. The device should be used only for its intended purpose. Use of accessories contrary to the manufacturer's recommendations may result in damage to the device, property or bodily injury.