

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw3441r-as-p-0210b-p-221485.html>



## KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW3441R-AS-P-0210B

Cena	<b>967,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDZPG</b>
Kod producenta	<b>IPC-HDBW3441R-AS-P-0210B</b>
Kod EAN	<b>6923172534286</b>

### Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Kopuła
- **Paroodporny:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Wielokolorowy
- **Kod IK:** IK10
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7,7 W
- **Pobór mocy (max):** 6,4 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 3,2 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Wysokość produktu:** 94 mm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Średnica:** 12,2 cm
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Metoda strumieniowa:** Multicast, Unicast
- **Wi-Fi:** Nie
- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 770 g
- **Liczba kamer:** 1
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak

- 
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
  - **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Kontrola pochylenia kamery:** Nie
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 170°
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 175°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 75°
  - **Szybkość migawki:** 1/3 s-1/100,000
  - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 80°
  - **Kąt obrotu:** 355°
  - **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
  - **Balans bieli:** Tryb niestandardowy, Zewnętrzna, Automatyczna, Street lamp, Naturalny, Ręczny
  - **Dostosowywanie czasu migawki:** Automatyczne/Ręczne
  - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
  - **Min. Oświetlenie:** 0,0005 lx
  - **Liczba efektywnych pikseli (WxO):** 2880 x 1620 px
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
  - **Formaty kompresji:** H.265, H.264, M-JPEG, H.264B
  - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
  - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
  - **Suma megapikseli:** 4 MP
  - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265+, H.264+
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,6 m
  - **Maksymalna przesłona:** 2
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,1 mm

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Kopuła
- **Paroodporny:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Wielokolorowy
- **Kod IK:** IK10

### Moc:

- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7,7 W
- **Pobór mocy (max):** 6,4 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 3,2 W
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 94 mm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Średnica:** 12,2 cm

### Cechy zarządzania:

- **Przeglądarka internetowa:** Tak

- 
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
  - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C

#### Sieć:

- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Metoda strumieniowa:** Multicast, Unicast
- **Wi-Fi:** Nie
- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wymagania systemowe:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS

#### Wydajność:

- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 770 g

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Nośnik danych:

- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

#### Kamera:

- **Kontrola pochylenia kamery:** Nie
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 170°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 175°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 75°
- **Szybkość migawki:** 1/3 s-1/100,000
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 80°
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Balans bieli:** Tryb niestandardowy, Zewnętrzna, Automatyczna, Street lamp, Naturalny, Ręczny
- **Dostosowywanie czasu migawki:** Automatyczne/Ręczne
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Min. Oświetlenie:** 0,0005 lx

#### Matryca światłoczuła:

- 
- **Liczba efektywnych pikseli (WxO):** 2880 x 1620 px
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS

#### **Tryb nocny:**

- **Tryb nocny:** Tak

#### **Video:**

- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, M-JPEG, H.264B
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265+, H.264+
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px

#### **System obiektywów:**

- **Liczba soczewek:** 1
- **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,6 m
- **Maksymalna przesłona:** 2
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,1 mm