

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw2441e-s-0280b-p-302949.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW2441E-S-0280B

Cena	551,35 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAHZ6
Kod producenta	IPC-HDBW2441E-S
Kod EAN	6923172546739
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ mocowania:** Sufit
- **Kod IK:** IK10
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 2,9 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 2,3 W
- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Wysokość produktu:** 81 mm
- **Waga produktu:** 340 g
- **Średnica:** 11 cm
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wtargnięcie, Potykacz
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Bluetooth:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna / zewnętrzna
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Waga wraz z opakowaniem:** 490 g
- **Liczba kamer:** 1
- **Automatyczne wykrywanie:** Tak
- **Stosunek sygnału do szumu:** 56 dB
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kodeki dźwiękowe:** G.711a, G.726, PCM, G.711Mu
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 102°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 54°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 121°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 65°
- **Dostosowywanie czasu migawki:** Automatyczne/Ręczne
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Balans bieli:** Region, Street lamp, Naturalny, Ręczny, Zewnętrzna, Automatyczna
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 4
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Ilość diod oświetlenia:** 3
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Formaty kompresji:** H.265+, H.264H, H.264+, M-JPEG, H.264B, H.265, H.264
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 352 x 240, 704 x 576, 704 x 480, 1280 x 960, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 352 x 288
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2688 x 1520 px
- **Prędkość przepływu danych:** 12 kbps-6144 kbps
- **Stała ostrość:** Tak
- **Wykrywanie odległości:** 63,6 m
- **Określanie odległości:** 6,4 m
- **Rozpoznawanie odległości:** 12,7 m
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Liczba soczewek:** 1
- **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 1,1 m
- **Obserwuj odległość:** 25,4 m

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ mocowania:** Sufit
- **Kod IK:** IK10
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67

Moc:

- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 2,9 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 2,3 W
- **Pobór mocy (max):** 5 W

Waga i rozmiary:

-
- **Wysokość produktu:** 81 mm
 - **Waga produktu:** 340 g
 - **Średnica:** 11 cm

Ochrona:

- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wtargnięcie, Potykacz
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna / zewnętrzna
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 490 g

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Automatyczne wykrywanie:** Tak
- **Stosunek sygnału do szumu:** 56 dB
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kodeki dźwiękowe:** G.711a, G.726, PCM, G.711Mu

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kontrola pochYLENIA kamery:** Tak

-
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 102°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 54°
 - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 121°
 - **Kontrola panewki kamery:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 65°
 - **Dostosowywanie czasu migawki:** Automatyczne/Ręczne
 - **Min. Oświetlenie:** 0 lx
 - **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
 - **Balans bieli:** Region, Street lamp, Naturalny, Ręczny, Zewnętrzna, Automatyczna
 - **Kąt obrotu:** 355°
 - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
 - **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
 - **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 4

Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Ilość diod oświetlenia:** 3

Video:

- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Formaty kompresji:** H.265+, H.264H, H.264+, M-JPEG, H.264B, H.265, H.264
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 352 x 240, 704 x 576, 704 x 480, 1280 x 960, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 352 x 288
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2688 x 1520 px
- **Prędkość przepływu danych:** 12 kbps-6144 kbps

System obiektywów:

- **Stała ostrość:** Tak
- **Wykrywanie odległości:** 63,6 m
- **Określanie odległości:** 6,4 m
- **Rozpoznawanie odległości:** 12,7 m
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Liczba soczewek:** 1
- **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 1,1 m
- **Obserwuj odległość:** 25,4 m