

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw2441r-zas-27135-p-3015.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW2441R-ZAS-27135

Numer katalogowy	36648
Kod producenta	IPC-HDBW2441R-ZAS-27135
Kod EAN	6923172545671
Obiektyw	Motozoom
Max. liczba użytkowników	10
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	7.7 W
Czułość przetwornika	0.008 lux@F1.5 (Color, 30 IRE) 0.0008 lux@F1.5 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
Audio	Nie
Typ obudowy	Kopułkowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Kąt widzenia	104° - 29°
Obsługa kart pamięci	Tak
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Przeznaczona do transmisji na żywo	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	-
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	IK10
Wandaloodporność	Tak
Model przetwornika2	CMOS
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.9"
Widoczność w nocy	40 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	2688x1520
Ogniskowa obiektywu	2.7mm-13.5mm (motozoom)

Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
WDR	Tak
Balans bieli	Tak
Współczynnik S/N	>56 dB
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW2441R-ZAS-27135

- Model: IPC-HDBW2441R-ZAS-27135
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.9"
- Widoczność w nocy: 40 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2688x1520
- Ogniskowa obiektywu: 2.7mm-13.5mm (motozoom)
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: >56 dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Wejścia/wyjścia alarmowe: -
- Max. liczba użytkowników: 10
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 7.7 W
- Czułość przetwornika: 0.008 lux@F1.5 (Color, 30 IRE) 0.0008 lux@F1.5 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Kopułkowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 104° - 29°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Motozoom
- Wandalooporność: Tak
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak

