

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw5449r-ase-ni-0360b-p-6463.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW5449R-ASE-NI-0360B

Numer katalogowy	24527
Kod producenta	IPC-HDBW5449R-ASE-NI-0360B
Kod EAN	6939554975462
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Czułość przetwornika	0.08Lux/F2.0 (kolor,1/3s,30IRE); 0Lux/F2.0 (IR wł.)
Wspierane protokoły sieciowe	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP; SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE; IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour;802.1x;Multicast;ICMP;IGMP
Audio	Tak
Wejścia/wyjścia audio	1/1
Wbudowany mikrofon	Nie
Typ obudowy	Kopułkowa
Kąt widzenia	93°
Obiektyw	Stały
Pobór mocy	4.3 W
Przeznaczona do transmisji na żywo	Nie
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	IK10
Zasilacz w komplecie	NIE
Wandaloodporność	Tak
Model przetwornika2	b.d.
Balans bieli	Tak
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	2688x1520
Ogniskowa obiektywu	3.6mm
Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Nie

Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Współczynnik S/N	>50dB
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak
Max. liczba użytkowników	20
Klasa szczelności	IP67

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW5449R-ASE-NI-0360B

- Model: IPC-HDBW5449R-ASE-NI-0360B
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2688x1520
- Ogniskowa obiektywu: 3.6mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Nie
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: >50dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 1/1
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 4.3 W
- Czułość przetwornika: 0.08Lux/F2.0 (kolor,1/3s,30IRE); 0Lux/F2.0 (IR wł.)
- Wspierane protokoły sieciowe: HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE;IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour;802.1x;Multicast;ICMP;IGMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Nie
- Typ obudowy: Kopułkowa
- Model przetwornika2: b.d.
- Kąt widzenia: 93°
- Zasilacz w komplecie: NIE
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Wandalooporność: Tak
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Nie