

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-tioc-dahua-ipc-hfw3549t1-zas-pv-27135-p-2921.html>

## KAMERA IP TIOC DAHUA IPC-HFW3549T1-ZAS-PV-27135

Numer katalogowy	<b>36811</b>
Kod producenta	<b>IPC-HFW3549T1-ZAS-PV-27135</b>
Kod EAN	<b>6923172535450</b>
Przeznaczona do transmisji na żywo	<b>Tak</b>
Czułość przetwornika	<b>0.003 Lux/F1.0</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP</b>
Audio	<b>Tak</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>1/1</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Typ obudowy	<b>Tubowa</b>
IVS (inteligentna analiza obrazu)	<b>Tak</b>
Kąt widzenia	<b>98°</b>
Obiektyw	<b>Motozoom</b>
Materiał wykonania obudowy	<b>Metalowa</b>
Pobór mocy	<b>8.7 W</b>
Wejścia/wyjścia alarmowe	<b>1/1</b>
Wyjście wideo	<b>Nie</b>
Język interfejsu WEB	<b>polski</b>
Interfejs sieciowy	<b>RJ45(10/100Mbps)</b>
Klasa odporności	<b>Nie dotyczy</b>
Wbudowany głośnik	<b>Tak</b>
Zasilacz w komplecie	<b>NIE</b>
Wandaloodporność	<b>Nie</b>
Model przetwornika2	<b>CMOS</b>
WDR	<b>Tak</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.7"</b>
Widoczność w nocy	<b>50 m</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Rozdzielczość	<b>2960x1668</b>

Ogniskowa obiektywu	<b>2.7mm-13.5mm (motozoom)</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
Mechaniczny filtr podczerwieni	<b>Tak</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>3 szt.</b>
Rozdzielczość kamery	<b>5MPX</b>
Balans bieli	<b>Tak</b>
Współczynnik S/N	<b>&gt;56 dB</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Onvif	<b>Tak</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Max. liczba użytkowników	<b>20</b>
Klasa szczelności	<b>IP67</b>

## Opis produktu

### KAMERA IP TIOC DAHUA IPC-HFW3549T1-ZAS-PV-27135

- Model: IPC-HFW3549T1-ZAS-PV-27135
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 50 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2960x1668
- Ogniskowa obiektywu: 2.7mm-13.5mm (motozoom)
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 3 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: 1/1
- Wyjście wideo: Nie
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 8.7 W
- Czułość przetwornika: 0.003 Lux/F1.0
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1

- 
- Wbudowany mikrofon: Tak
  - Wbudowany głośnik: Tak
  - Typ obudowy: Tubowa
  - IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
  - Model przetwornika2: CMOS
  - Kąt widzenia: 98°
  - Zasilacz w komplecie: NIE
  - Rozdzielczość kamery: 5MPX
  - Obiektyw: Motozoom
  - Wandaloodporność: Nie
  - Materiał wykonania obudowy: Metalowa
  - Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak