

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw5442t-ase-0600b-p-786.html>

## KAMERA IP DAHUA IPC-HFW5442T-ASE-0600B



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Numer katalogowy                   | <b>42254</b>  |
| Kod producenta                     | <b>IPC-HFW5442T-ASE-0600B</b>   |
| Kod EAN                            | <b>6939554966545</b>  |
| Przeznaczona do transmisji na żywo | <b>Tak</b>  |
| Czułość przetwornika               | <b>0.002 Lux@F1.6</b>   |
| Wspierane protokoły sieciowe       | <b>IPv4;IPv6;HTTP;HTTPS;TCP;UDP;ARP;RTP;RTSP;RTCP;RTMP;SMTP;FTP;SFTP;DHCP;DNS;DDNS;QoS;UPnP;NTP;Multicast;ICMP;IGMP;NFS;PPPoE;802.1x;SNMP</b> |
| Audio                              | <b>Tak</b>  |
| Wejścia/wyjścia audio              | <b>1/1</b>  |
| Wbudowany mikrofon                 | <b>Nie</b>  |
| Typ obudowy                        | <b>Tubowa</b>   |
| IVS (inteligentna analiza obrazu)  | <b>Tak</b>  |
| Kąt widzenia                       | <b>56°</b>  |
| Obiektyw                           | <b>Motozoom</b>   |
| Materiał wykonania obudowy         | <b>Metalowa</b>   |
| Pobór mocy                         | <b>9.5 W</b>  |
| Wejścia/wyjścia alarmowe           | <b>1/1</b>  |
| Wyjście wideo                      | <b>Tak</b>  |
| Język interfejsu WEB               | <b>polski</b>   |
| Interfejs sieciowy                 | <b>RJ45(10/100Mbps)</b>   |
| Klasa odporności                   | <b>IK10</b>   |
| Wbudowany głośnik                  | <b>Nie</b>  |
| Zasilacz w komplecie               | <b>NIE</b>  |
| Wandaloodporność                   | <b>Tak</b>  |
| Model przetwornika2                | <b>CMOS</b>   |
| WDR                                | <b>Tak</b>  |
| Rodzaj przetwornika                | <b>CMOS</b>   |
| Wielkość przetwornika              | <b>1/1.8</b>  |
| Widoczność w nocy                  | <b>50 m</b>   |
| Typ kamery                         | <b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>  |
| Rozdzielczość                      | <b>2688x1520</b>  |

---

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| Ogniskowa obiektywu                   | <b>6mm</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>4MPX (2K)</b> |
| Balans bieli                          | <b>Tak</b>       |
| Współczynnik S/N                      | <b>&gt;50 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 DAHUA IPC-HFW5442T-ASE-0600B

- Model: IPC-HFW5442T-ASE-0600B
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/1.8
- Widoczność w nocy: 50 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2688x1520
- Ogniskowa obiektywu: 6mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 3 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: >50 dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 1/1
- Wyjście wideo: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 9.5 W
- Czułość przetwornika: 0.002 Lux@F1.6
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4;IPv6;HTTP;HTTPS;TCP;UDP;ARP;RTP;RTSP;RTCP;RTMP;SMTP;FTP;SFTP;DHCP;DNS;D  
DNS;QoS;UPnP;NTP;Multicast;ICMP;IGMP;NFS;PPPoE;802.1x;SNMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1

- 
- Wbudowany mikrofon: Nie
  - Wbudowany głośnik: Nie
  - Typ obudowy: Tubowa
  - IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
  - Model przetwornika2: CMOS
  - Kąt widzenia: 56°
  - Zasilacz w komplecie: NIE
  - Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
  - Obiektyw: Motozoom
  - Wandaloodporność: Tak
  - Materiał wykonania obudowy: Metalowa
  - Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak