

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw2849s-s-il-0280b-p-94765.html>

## KAMERA IP DAHUA IPC-HFW2849S-S-IL-0280B

Cena	<b>1 566,84 zł</b>
Numer katalogowy	<b>38420</b>
Kod producenta	<b>IPC-HFW2849S-S-IL-0280B</b>
Kod EAN	<b>6923172581570</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>30 m</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.7"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>
NDAA	<b>Nie</b>
Rozdzielczość kamery	<b>8MPX (4K)</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>0/0</b>
Przeznaczona do transmisji na żywo	<b>Tak</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
IVS (inteligentna analiza obrazu)	<b>Tak</b>
WDR	<b>Tak</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>30 szt.</b>
Materiał wykonania obudowy	<b>Metalowa</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Kąt widzenia	<b>111°</b>
Typ obudowy	<b>Tubowa</b>
Audio	<b>Tak</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; PPPoE; Bonjour</b>
Czułość przetwornika	<b>0.008 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0008 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)</b>
Pobór mocy	<b>5.9 W</b>
Klasa szczelności	<b>IP67</b>
Interfejs sieciowy	<b>RJ45(10/100Mbps)</b>
Max. liczba użytkowników	<b>20</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>

---

Onvif	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>
Współczynnik S/N	<b>&gt;56 dB</b>
Balans bieli	<b>Tak</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Mechaniczny filtr podczerwieni	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>2.8mm</b>
Rozdzielczość	<b>3840x2160</b>

## Opis produktu

### KAMERA IP DAHUA IPC-HFW2849S-S-IL-0280B

- Przetwornik obrazu CMOS 8 MP 1/2,7 cala,
  - Wyjścia max. 8 MP ( 3840 × 2160) przy 20 kl./s.
  - Kodek H.265, wysoki stopień kompresji, bardzo niska szybkość transmisji.
  - Wbudowane ciepłe światło/LED na podczerwień, max. odległość oświetlenia wynosi 30 m i max. odległość ciepłego światła wynosi 30 m.
  - ROI, SMART H.264+/H.265+, elastyczne kodowanie, mające zastosowanie do różnych
  - przepustowości i środowiska pamięci masowej.
  - Tryb rotacji, WDR, 3D NR, HLC, BLC, cyfrowy znak wodny, dotyczy
  - do różnych scen monitoringu.
  - Inteligentne monitorowanie: wtargnięcie, tripwire (dwie funkcje wspierają
  - klasyfikacja i dokładna detekcja pojazdu i człowieka).
  - Obsługuje max. Karta Micro SD 256G; wbudowany mikrofon.
  - Zasilacz 12 VDC/PoE, łatwy w instalacji.
  - Stopień ochrony IP67.
  - SMD Plus
- 
- Model: IPC-HFW2849S-S-IL-0280B
  - Rodzaj przetwornika: CMOS
  - Wielkość przetwornika: 1/2.7"
  - Widoczność w nocy: 30 m
  - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
  - Rozdzielczość: 3840x2160
  - Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
  - Wbudowany obiektyw: Tak
  - Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
  - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
  - Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 30 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
  - Max. liczba użytkowników: 20
  - Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
  - Klasa szczelności: IP67
  - Pobór mocy: 5.9 W
  - Czułość przetwornika: 0.008 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0008 lux@F1.6 (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; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour
- Audio: Tak
  - Wejścia/wyjścia audio: 0/0
  - Wbudowany mikrofon: Tak
  - Typ obudowy: Tubowa
  - IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
  - Kąt widzenia: 111°
  - Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
  - Obiektyw: Stały
  - Materiał wykonania obudowy: Metalowa
  - Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak
  - NDAA: Nie