

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw2849t-as-il-0360b-p-509.html>

Kamera IP Dahua IPC-HFW2849T-AS-IL-0360B

Numer katalogowy	42260
Kod producenta	IPC-HFW2849T-AS-IL-0360B
Kod EAN	6923172590084
Kąt widzenia	87°
Obsługa kart pamięci	Tak
Max. liczba użytkowników	20
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	8.3 W
Czułość przetwornika	0,008 Lux@F1,6 (kolor, 30 IRE)0,0008 Lux@F1,6 (czarno-biały, 30 IRE)0 luksów (oświetlenie włączone)
Wspierane protokoły sieciowe	Protokół IPv4; Protokół IPv6; Protokół HTTP; TCP; UDP; ARP; Współczynnik RTP; RTSP; PSTN; RTMP; SMTP; FTP; protokół SFTP; Protokół DHCP; DNS; DSDS; Funkcja QoS; UPnP; NTP; Multiemisja; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Witam; Sieć P2P
Typ obudowy	Tubowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Onvif	Tak
Obiektyw	Stały
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Przeznaczona do transmisji na żywo	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Wyjście wideo	Nie
Klasa odporności	IK10
Wandaloodporność	Tak
Rozdzielczość kamery	8MPX (4K)
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Współczynnik S/N	>56 dB
Balans bieli	Tak
WDR	Tak

Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	3.6mm
Rozdzielczość	3840x2160
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	60 m
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Rodzaj przetwornika	CMOS

Opis produktu

Kamera IP Dahua IPC-HFW2849T-AS-IL-0360B

- Model: IPC-HFW2849T-AS-IL-0360B
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 60 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 3840x2160
- Ogniskowa obiektywu: 3.6mm
- Wbudowany obiektyw: 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: 1/1
- Wyjście wideo: Nie
- Max. liczba użytkowników: 20
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 8.3 W
- Czułość przetwornika: 0,008 Lux@F1,6 (kolor, 30 IRE)0,0008 Lux@F1,6 (czarno-biały, 30 IRE)0 luksów (oświetlenie włączone)
- Wspierane protokoły sieciowe: Protokół IPv4; Protokół IPv6; Protokół HTTP; TCP; UDP; ARP; Współczynnik RTP; RTSP; PSTN; RTMP; SMTP; FTP; protokół SFTP; Protokół DHCP; DNS; DSDS; Funkcja QoS; UPnP; NTP; Multiemisja; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Witam; Sieć P2P
- Typ obudowy: Tubowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 87°
- Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Tak
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak