

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw5842t-ase-0280b-s2-p-712.html>

Kamera IP Dahua IPC-HFW5842T-ASE-0280B-S2

Numer katalogowy	42253
Kod producenta	IPC-HFW5842T-ASE-0280B-S2
Kod EAN	6923172524805
Obiektyw	Stały
Pobór mocy	6.1 W
Czułość przetwornika	0.003 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0005 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; SNMP
Audio	Tak
Wejścia/wyjścia audio	1/1
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ obudowy	Tubowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Kąt widzenia	110°
Klasa szczelności	Nie dotyczy
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Wyjście wideo	Nie
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	IK10
Wbudowany głośnik	Nie
Zasilacz w komplecie	NIE
Wandaloodporność	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/1.8
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
Rozdzielczość kamery	8MPX (4K)
WDR	Tak
Balans bieli	Tak
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak
Max. liczba użytkowników	20

Opis produktu

Kamera IP Dahua IPC-HFW5842T-ASE-0280B-S2

- Model: IPC-HFW5842T-ASE-0280B-S2
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/1.8
- 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): 2 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- 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: Nie dotyczy
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 6.1 W
- Czulość przetwornika: 0.003 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0005 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; SNMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany głośnik: Nie
- Typ obudowy: Tubowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 110°

-
- Zasilacz w komplecie: NIE
 - Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
 - Obiektyw: Stały
 - Wandaloodporność: Tak
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa