

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