

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdw1530t-0280b-s6-black-p-4457.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDW1530T-0280B-S6-BLACK

Numer katalogowy	32691
Kod producenta	IPC-HDW1530T-0280B-S6-BLACK
Kod EAN	5902887069314
Obiektyw	Stały
Max. liczba użytkowników	20
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	5.5 W
Czułość przetwornika	0.08Lux/F2.0(Color,1/3s,30IRE) 0.3Lux/F2.0(Color,1/30s,30IRE) 0Lux/F2.0(IR on)
Wspierane protokoły sieciowe	HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;RTCP;UDP;SMTP; FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPoE;IPV4/V6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour;IEEE 802.1X;Multicast;IGMP;ICMP;IGMP;TLS;SSH
Audio	Nie
Typ obudowy	Kopułkowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Nie
Kąt widzenia	104°
Obsługa kart pamięci	Nie
Materiał wykonania obudowy	Metalowa+Plastikowa
Wyjście wideo	Nie
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	Nie dotyczy
Zasilacz w komplecie	NIE
Wandaloodporność	Nie
Model przetwornika2	CMOS
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS
Wielkość przetwornika	1/3"
Widoczność w nocy	30 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	2688x1520
Ogniskowa obiektywu	2.8mm

Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	5MPX
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
WDR	Nie
Balans bieli	Tak
Współczynnik S/N	>50 dB
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA IPC-HDW1530T-0280B-S6-BLACK

- Model: IPC-HDW1530T-0280B-S6-BLACK
- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2688x1520
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- WDR: Nie
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: >50 dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Wyjście wideo: Nie
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 5.5 W
- Czułość przetwornika: 0.08Lux/F2.0(Color,1/3s,30IRE) 0.3Lux/F2.0(Color,1/30s,30IRE) 0Lux/F2.0(IR on)
- Wspierane protokoły sieciowe: HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;RTCP;UDP;SMTP; FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPoE;IPV4/V6;QoS;UPnP; NTP;Bonjour;IEEE 802.1X;Multicast;ICMP;IGMP;TLS;SSH
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Kopułkowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Nie
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 104°
- Zasilacz w komplecie: NIE
- Rozdzielczość kamery: 5MPX
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Nie
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa+Plastikowa

