

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw1430de-sw-0280b-p-3983.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW1430DE-SW-0280B

Numer katalogowy	34130
Kod producenta	IPC-HDBW1430DE-SW-0280B
Kod EAN	6923172539984
Obiektyw	Stały
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	2 W
Czułość przetwornika	0.03 Lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.003 Lux@F2.0 (B/W, 30 IRE)
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; DHCP; DNS; NTP; Multicast;RTMP
Audio	Nie
Typ obudowy	Kopułkowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Nie
Kąt widzenia	90°
Max. liczba użytkowników	20
Wejścia/wyjścia alarmowe	BRAK
Wyjście wideo	Nie
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	IK10
Zasilacz w komplecie	TAK
Wandaloodporność	Tak
Model przetwornika2	CMOS
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/3"
Widoczność w nocy	30 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	2560x1440
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak

Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
WDR	Nie
Balans bieli	Tak
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Tak
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW1430DE-SW-0280B

- Model: IPC-HDBW1430DE-SW-0280B
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- 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
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Tak
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Wejścia/wyjścia alarmowe: BRAK
- Wyjście wideo: Nie
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 2 W
- Czułość przetwornika: 0.03 Lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.003 Lux@F2.0 (B/W, 30 IRE)
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; DHCP; DNS; NTP; Multicast;RTMP
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Kopułkowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Nie
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 90°
- Zasilacz w komplecie: TAK
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Tak