

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw3841e-as-0280b-s2-p-3129.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2

Numer katalogowy	36415
Kod producenta	IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2
Kod EAN	6923172541611
Typ obudowy	Kopułkowa
Max. liczba użytkowników	20
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	4.9 W
Czułość przetwornika	0.007 lux@F1.4 (Color, 30I RE) 0.0007 lux@F1.4 (B/W, 30 IRE)
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; SAMBA; PPPoE; SNMP
Audio	Tak
Wejścia/wyjścia audio	0/0
Wbudowany mikrofon	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Kąt widzenia	107°
Obiektyw	Stały
Przeznaczona do transmisji na żywo	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	IK10
Wandaloodporność	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Widoczność w nocy	30 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	3840X2160
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Wbudowany obiektyw	Tak

Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	8MPX (4K)
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
WDR	Tak
Balans bieli	Tak
Współczynnik S/N	>56 dB
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2

- Model: IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- 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): 3 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
- Max. liczba użytkowników: 20
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 4.9 W
- Czułość przetwornika: 0.007 lux@F1.4 (Color, 30I RE) 0.0007 lux@F1.4 (B/W, 30 IRE)
- 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; SAMBA; PPPoE; SNMP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 0/0
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Kopułkowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 107°
- Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Tak
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak

