

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdw3842em-s-0280b-black-p-93643.html>

Kamera IP Dahua IPC-HDW3842EM-S-0280B-BLACK

Cena	2 069,98 zł
Numer katalogowy	42941
Kod producenta	IPC-HDW3842EM-S-0280B-BLACK
Kod EAN	2032000016406
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Wandaloodporność	Tak
Obiektyw	Stały
Zasilacz w komplecie	NIE
Kąt widzenia	111°
Typ obudowy	Kopułkowa
Audio	Tak
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; P2P
Czułość przetwornika	0.003 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
Pobór mocy	6.1 W
Klasa odporności	IK10
Klasa szczelności	Nie dotyczy
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Język interfejsu WEB	polski
Max. liczba użytkowników	20
Obsługa kart pamięci	Tak
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
NDAA	Nie

Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Wejścia/wyjścia audio	0/0
Rozdzielczość	3840x2160
Wbudowany głośnik	Nie
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Wbudowany mikrofon	Tak
Widoczność w nocy	30 m
Wyjście wideo	Nie
Wielkość przetwornika	1/1.8
Rodzaj przetwornika	CMOS
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Rozdzielczość kamery	8MPX (4K)
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Wbudowany obiektyw	Tak
WDR	Tak

Opis produktu

Kamera IP Dahua IPC-HDW3842EM-S-0280B-BLACK

- Stałogniskowa kamera sieciowa z IR WizSense 8 MP
 - 8-megapikselowy przetwornik obrazu CMOS 1/1,8"
 - Maks. rozdzielczość wyjściowa. 8 MP (3840 × 2160) przy 25/30 kl.
 - Kodek H.265, wysoki stopień kompresji, bardzo mała przepustowość.
 - Wbudowana dioda IR LED, maks. Zasięg IR: 30 m.
 - ROI, SMART H.264+/H.265+, AI H.264/H.265, elastyczne kodowanie, możliwość zastosowania w różnych do różnych przepustowości i środowisk pamięci masowej.
 - Tryb rotacji, WDR, 3D NR, HLC, BLC, cyfrowy znak wodny, zastosowanie do różnych scen monitorowania
 - Inteligentne wykrywanie: Włamanie, tripwire (obsługa klasyfikacji i dokładnego wykrywania pojazdów i ludzi)
 - Wykrywanie nieprawidłowości: Wykrywanie ruchu, maskowanie prywatności
 - zmiana sceny, wykrywanie dźwięku, brak karty SD, pełna karta SD, błąd karty SD, rozłączenie sieci, konflikt IP, nielegalny dostęp i napięcie wykrywanie napięcia
 - Maks. Karta Micro SD 256 G.
 - Wbudowany mikrofon
 - Zasilanie 12 VDC/PoE
 - Stopień ochrony IP67
 - SMD 4.0, AI SSA
- Model: IPC-HDW3842EM-S-0280B-BLACK
 - 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
 - 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; P2P
 - Audio: Tak
 - Wejścia/wyjścia audio: 0/0
 - Wbudowany mikrofon: Tak
 - Wbudowany głośnik: Nie
 - Typ obudowy: Kopułkowa
 - IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
 - Kąt widzenia: 111°
 - Zasilacz w komplecie: NIE
 - Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
 - Obiektyw: Stały
 - Wandalooporność: Tak
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa
 - NDAA: Nie