

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-dahua-8mpx-ipc-hdw2849tm-s-il-0280b-p-166636.html>



## Kamera IP Dahua 8mpx IPC-HDW2849TM-S-IL-0280B

Cena brutto	<b>624,30 zł</b>
Cena netto	<b>507,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>463_37415</b>
Kod producenta	<b>463_37415</b>
Kod EAN	<b>6923172581549</b>

### Opis produktu

## Kamera IP Dahua 8mpx IPC-HDW2849TM-S-IL-0280B

Model: IPC-HDW2849TM-S-IL-0280B

### Najważniejsze cechy

- przetwornik: 1/2.7" 8MP Progressive Scan CMOS
- rozdzielczość: **3840x2160 @ 20kl/s**
- kompresja: H.265+/ H.265/ H.264+/ MJPEG
- ilość pikseli: **8Mpx**
- obiektyw: **2.8mm**
- **oświetlacz**: 1 dioda IR LED (zasięg 30m)
- 1 dioda LED światła białego (zasięg 30m)
- obsługa kart microSD / microSDHC / microSDXC do 256GB
- **funkcje AI**: ochrona perymetryczna, SMD+ (klasyfikacja obiektu - człowiek/pojazd, filtr alarmów)
- **wbudowany mikrofon**
- obudowa: **metalowy korpus kulki**, klasa szczelności (**IP67**)
- zasilanie: 12V DC lub PoE 48V (802.3af)

### Specyfikacja

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	8 Mpx
Rozdzielczość:	3840 × 2160 (3840 × 2160); 3072 × 2048 (3072 × 2048); 3072 × 1728 (3072 × 1728); 2880 × 1620 (2880 × 1620); 2688 × 1520 (2688 × 1520); 3M (2048 × 1536); 2304 × 1296 (2304 × 1296); 1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA(640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240)
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	111 ° (dane producenta)

Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Czułość:	0.002 Lux / F1.0 (kolor)
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 56 dB
Interfejs RS-485:	Nie
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	Nie
Audio:	Wbudowany mikrofon Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego:	3840 × 2160 @(1-20 fps)
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
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; Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	Profile S/Profile G/Profile T
Wybrane funkcje:	WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości Detekcja ruchu Konfigurowalne strefy prywatności Mirror - Odbicie lustrzane obrazu SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy Analiza IVS : wtargnięcie, przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów sabotaż wideo PoE (802.3af), 12 V DC / 330 mA ? 2.6 W @ 12 V DC ? 3.3 W @ PoE Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Android: Darmowa aplikacja DMSS iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS 192.168.1.108 admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu 80, 37777 37777 37777 80 rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?chan nel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?chan nel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy Dome - Metal + Plastik Biały IP67 Nie -40 °C ... 60 °C 0.48 kg Ø 122 x 100 mm
Zasilanie:	
Pobór mocy:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Domyślny adres IP:	
Domyślny login / hasło administratora:	
Porty dostępu przez www:	
Porty dostępu przez aplikację na PC:	
Port dostępu przez aplikację mobilną:	
Port ONVIF:	
RTSP URL:	
Obudowa:	
Kolor:	
Klasa szczelności:	
Wandaloodporna:	
Temperatura pracy :	
Waga:	
Wymiary:	