

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ip-dahua-8mpx-ipc-hdw2849tm-s-il-0280b-black-p-204153.html>



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

Cena	777,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	38528-9
Kod EAN	6923172578655

Opis produktu

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

- przetwornik: 1/2.7" 8MP Progressive Scan CMOS
- rozdzielczość: **3840x2160 @ 20k/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 kopułki**, klasa szczelności (**IP67**)
- zasilanie: 12V DC lub PoE 48V (802.3af)

- Model: IPC-HDW2849TM-S-IL-0280B-BLACK
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- 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.
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: >56 dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 5.9 W
- Czułość przetwornika: 0.008 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.0008 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; Bonjour

- Typ obudowy: Kopułkowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 111°
- Rozdzielczość kamery: 8MPX (4K)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa
- NDAA: Nie