

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw1439tl1-a-il-black-p-92147.html>

Kamera IP Dahua IPC-HFW1439TL1-A-IL-BLACK

Cena	816,50 zł
Numer katalogowy	47431
Kod producenta	IPC-HFW1439TL1-A-IL-BLACK
Obsługa kart pamięci	Nie
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Współczynnik S/N	>56 dB
Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2560x1440
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.9"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Wbudowany obiektyw	Tak
NDAA	Nie
Przeznaczona do transmisji na żywo	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
WDR	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Materiał wykonania obudowy	Metalowa+Plastikowa
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	94°
Typ obudowy	Tubowa
Audio	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	Protokół IPv4; Protokół IPv6; Protokół HTTP; TCP; UDP; ARP; Współczynnik RTP; RTSP; Zegar czasu rzeczywistego; RTMP; SMTP; FTP; Protokół DHCP; DNS; DDNS;

	NTP; Multiemisja; ICMP; IGMP; Sieć P2P
Czułość przetwornika	0,006 lux@F1,6 (kolor, 30 IRE); 0,0006 lux@F1,6 (czarno-biały, 30 IRE); 0 luksów (oświetlacz włączony)
Pobór mocy	7.7 W
Klasa szczelności	IP67
Max. liczba użytkowników	20

Opis produktu

Kamera IP Dahua IPC-HFW1439TL1-A-IL-BLACK

- **Kamera IP 4MPx z podwójnym oświetleniem**, a także **z funkcją redukcji szumu**
 - 4-megapikselowy **przetwornik obrazu CMOS 1/2,9"**
 - Maks. rozdzielczość wyjściowa 2560 × 1440 @25/30 fps
 - **Wbudowana dioda IR LED i ciepłe światło** - maksymalna odległość podświetlenia IR wynosi 30m, odległość ciepłego światła - 30 m.
 - **Kompresja H.265**, wysoki współczynnik kompresji, bardzo niska przepustowość
 - Funkcje **DWDR, 3D NR, HLC, BLC ROI, SMART H.264+/H.265+**
 - Wykrywanie ruchu i sabotażu wideo, wykrywanie audio, rozłączenia sieci, konfliktu IP i nielegalnego dostępu
 - **Wbudowany mikrofon**
 - Zasilanie 12 VDC/PoE
 - Stopień ochrony **IP67**
 - **Obsługuje wykrywanie ludzi**
- Model: IPC-HFW1439TL1-A-IL-BLACK
 - Rodzaj przetwornika: CMOS
 - Wielkość przetwornika: 1/2.9"
 - Widoczność w nocy: 30 m
 - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
 - Rozdzielczość: 2560x1440
 - Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
 - Wbudowany obiektyw: Tak
 - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
 - Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 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: Nie
 - Max. liczba użytkowników: 20
 - Klasa szczelności: IP67
 - Pobór mocy: 7.7 W
 - Czułość przetwornika: 0,006 lux@F1,6 (kolor, 30 IRE); 0,0006 lux@F1,6 (czarno-biały, 30 IRE); 0 luksów (oświetlacz włączony)
 - Wspierane protokoły sieciowe: Protokół IPv4; Protokół IPv6; Protokół HTTP; TCP; UDP; ARP; Współczynnik RTP; RTSP; Zegar czasu rzeczywistego; RTMP; SMTP; FTP; Protokół DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multiemisja; ICMP; IGMP; Sieć P2P
 - Audio: Tak
 - Wbudowany mikrofon: Tak
 - Typ obudowy: Tubowa
 - Kąt widzenia: 94°
 - Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
 - Obiektyw: Stały
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa+Plastikowa
 - Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak
 - NDAA: Nie

