

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-bezprzewodowa-wifi-dahua-hero-h4c-p-91751.html>

Kamera bezprzewodowa WiFi Dahua Hero H4C

| | |
|----------------------------------|--|
| Cena | 190,13 zł |
| Numer katalogowy | 49640 |
| Kod producenta | H4C |
| Kod EAN | 6923172551351 |
| Obiektyw | Stały |
| Zasilacz w komplecie | TAK |
| Kąt widzenia | 80.3° |
| Typ obudowy | Obrotowa |
| Audio | Tak |
| Wspierane protokoły sieciowe | HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;SSL;FTP;ARP;RTCP;RTP;IP Filter;RTMP |
| Czułość przetwornika | 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE); 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE); 0 lux (Illuminator on) |
| Pobór mocy | 5 W |
| Klasa szczelności | Tylko do zastosowań wewnętrznych |
| Max. liczba użytkowników | 20 |
| Obsługa kart pamięci | Tak |
| Onvif | Tak |
| Obsługa WiFi | Tak |
| Detekcja ruchu | Tak |
| Współczynnik S/N | ≥ 55 dB |
| Balans bieli | Tak |
| Wbudowany reflektor podczerwieni | Tak |
| Mechaniczny filtr podczerwieni | Tak |
| Ogniskowa obiektywu | 4mm |
| Rozdzielczość | 2560x1440 |
| Typ kamery | Wewnętrzna |
| Widoczność w nocy | 15 m |
| Wielkość przetwornika | 1/2.8" |
| Rodzaj przetwornika | CMOS |
| Rozdzielczość kamery | 4MPX (2K) |
| NDAА | Nie |

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Wbudowany obiektyw | Tak |
| Przeznaczona do transmisji na żywo | Tak |
| Wbudowany głośnik | Tak |
| Wbudowany mikrofon | Tak |
| IVS (inteligentna analiza obrazu) | Tak |
| Wielostrumieniowość (ilość strumieni) | 2 szt. |
| Materiał wykonania obudowy | Plastikowa |

Opis produktu

Kamera bezprzewodowa WiFi Dahua Hero H4C

- Model: Hero H4C
- Obsługa kart pamięci: tak, microSD do 516 GB (UWAGA: brak w zestawie!)
- Przystoła: f/2
- Rozdzielczość wideo: 4Mpx
- Wizja nocna: tak
- Łączność Wi-Fi: 2.4
- Temperatura pracy: od -10°C do 40°C
- Funkcje: powiadomienia na smartfona Android / iOS, tryb nocny, wykrywanie ludzi, inteligentne śledzenie obiektów
- Szyfrowana transmisja danych: tak
- Kolor obudowy: biały
- Wymiary: $\varnothing 96$ mm \times 130 mm
- Waga: 206,5 g
- Aplikacja: DMSS

- Model: H4C
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- Widoczność w nocy: 15 m
- Typ kamery: Wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 4mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: ≥ 55 dB
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Tak
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Klasa szczelności: Tylko do zastosowań wewnętrznych
- Pobór mocy: 5 W
- Czułość przetwornika: 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE); 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE); 0 lux (Illuminator on)
- Wspierane protokoły sieciowe: HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;SSL;FTP;ARP;RTCP;RTP;IP Filter;RTMP
- Audio: Tak
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany głośnik: Tak
- Typ obudowy: Obrotowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 80.3°
- Zasilacz w komplecie: TAK
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Plastikowa

-
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak
 - NDAA: Nie