

# KAMERA IP DAHUA IPC-HDW4431EMP-AS-0280B

Producent: **DAHUA WYPRZEDAŻ** Model: **IPC-HDW4431EMP-AS-0280B** Numer katalogowy: **13141**



## Główne cechy:

- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Ilość pikseli: 2688x1520
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Widoczność w nocy: 50 m
- Obsługa dźwięku: TAK

## Specyfikacja techniczna:

| Typ kamery                       | Zewnętrzna/wewnętrzna       |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Rodzaj przetwornika              | CMOS                        |
| Rozdzielczość kamery             | 4MPX (2K)                   |
| Obiektyw                         | Stały                       |
| Wielkość przetwornika            | 1/3"                        |
| Ilość pikseli                    | 2688x1520                   |
| Wbudowany obiektyw               | Tak                         |
| Ogniskowa obiektywu              | 2.8mm                       |
| Kąt widzenia                     | 104 stopni                  |
| Wbudowany reflektor podczerwieni | Tak                         |
| Widoczność w nocy                | 50 m                        |
| Onvif                            | Tak                         |
| Obsługa kart SD                  | Tak                         |
| Obsługa WiFi                     | No                          |
| Obsługa dźwięku                  | TAK                         |
| Wbudowany mikrofon               | Tak                         |
| Wejścia/wyjścia audio            | 0/0                         |
| Kompresja audio                  | G.711a/ G.711Mu/ AAC/ G.726 |
| Materiał wykonania obudowy       | Metalowa                    |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Wbudowany głośnik                     | Nie  |
| Balans bieli                          | Tak  |
| Detekcja ruchu                        | Tak  |
| Wejścia/wyjścia alarmowe              | brak   |
| Max. liczba użytkowników              | 20   |
| Język interfejsu WEB                  | polski   |
| Interfejs sieciowy                    | RJ45(10/100Mbps)   |
| Klasa szczelności                     | IP67   |
| Klasa odporności                      | Nie dotyczy  |
| Wielostrumieniowość (ilość strumieni) | 3 szt.   |
| Pobór mocy                            | 5 W  |
| Wymiary przedmiotu                    | Φ106x93.7mm  |
| Temperatura pracy                     | -30°C ~ +60°C  |
| Czułość przetwornika                  | 0.08Lux/F2.0 (kolor), 0Lux/F2.0 (IR wł.)   |
| Wspierane protokoły sieciowe          | HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;UDP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE; IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP |
| Mechaniczny filtr podczerwieni        | Tak  |
| Współczynnik S/N                      | >50dB  |
| Strefy prywatności                    | Tak  |
| Wyjście wideo                         | No   |
| WDR                                   | Tak  |
| Typ obudowy                           | Kopułka  |
| Rodzaje kodowania                     | brak danych  |
| Urządzenia mobilne                    | brak danych  |
| Zasilanie                             | brak danych  |
| Kompresja wideo                       | brak danych  |
| Przeglądarki internetowe              | brak danych  |
| Model przetwornika                    | brak danych  |
| Funkcje analizy obrazu                | brak danych  |
| IVS (inteligentna analiza obrazu)     | Tak  |
| Gwarancja                             | 36 miesięcy  |
| Gwarancja dla firm                    | 36 miesięcy  |
| Link do strony producenta             | No   |

Prędkość transmisji

25kl/s @ 4MPX

Link do karty katalogowej producenta

brak danych