

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-pinhole-dh-ipc-hum8101p-z-1-3-mpix-3-6mm-p-12370.html>

## Kamera IP pinhole DH-IPC-HUM8101P-Z 1,3 Mpix 3,6mm



Cena brutto	<b>2 274,27 zł</b>
Cena netto	<b>1 849,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13263</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne

<b>Kamera</b>	
Przetwornik	1/1.3" 1.3 Megapixel progressive CMOS
Ilość pikseli	1280(H)x960(V)
System skanowania	Progresywny
Czas migawki	Auto/Manual, 1/3~1/100000s
Czułość	0.01 lux/F2.8(kolor), 0.001 lux/F2.8(B/W)
Stosunek S/N	Więcej niż 50dB
<b>Funkcje podstawowe</b>	
Zasięg podczerwieni	Brak
Dzień/noc	Auto(Elektronicznie) / Color / B / W
Kompensacja tła	BLC / HLC / WDR (100dB)
Balans bieli	Automatyczny / Ręczny
Kontrola wzmocnienia	Automatyczna / Ręczna
Redukcja szumów	3D
Maski prywatności	do 4 obszarów
<b>Obiektyw</b>	
Obiektyw	3.6mm
Maksymalna wartość przysłony	F2.8
Regulacja ostrości	Ręczna
Kąt widzenia obiektywu	77°
Rodzaj montażu	Wbudowany
<b>Wideo</b>	
Kompresja	H.264 / MJPEG
Rozdzielczość	1.3Mpx(1280x960) / 720P(1280x720) / D1(704x576) / CIF(352x288)
Prędkość transmisji	Główny strumień: 1.3Mpx / 720P(1~25/30kl/s) Pod strumień: D1 / CIF(1~25/30kl/s) Trzeci strumień: 720P / D1 / CIF(1-25/30kl/s)
Bit Rate	H.264: 48K ~ 8192Kbps
<b>Audio</b>	
Kompresja	G.711a / G.711u / PCM
Wejście audio	1 kanał
Wyjście audio	1 kanał
<b>Funkcje smart</b>	
Inteligentna detekcja	<b>Tripwire</b> - alarm po przekroczeniu wyznaczonej linii <b>Intrusion</b> - alarm po wejściu w wyznaczony obszar / porzucenie rzeczy <b>Abandoned/Missing</b> - alarm po opuszczeniu wyznaczonego obszaru <b>Scene Change</b> - alarm po nagłej zmianie sceny (odwrócenie kamery) <b>Audio detect</b> - wykrywanie dźwięku <b>Face detect</b> - wykrywanie twarzy
<b>Sieć</b>	
Interfejs sieciowy	RJ-45 (10/100/1000Base-T)

Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
Kompatybilność	ONVIF, PSIA, CGI
Maksymalny dostęp użytkowników	20 użytkowników
Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
<b>Dodatkowe interfejsy</b>	
Karty pamięci	Micro SD, max. 64GB
Wejście alarmowe	1 kanał
Wyjście alarmowe	1 kanał
<b>Ogólne</b>	
Zasilanie	DC12V, PoE (802.3af)
Pobór prądu	Maksymalnie 7W
Temperatura pracy	-30°C~+60°C, mniej niż 95%RH
Klasa szczelności	Brak
Standard wandaloodporności	Brak
Wymiary	109.7mm x 82.8mm x 24mm
Waga	0.46KG