

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ip-szybkoobrotowa-p5ae-pv-picoo-a2-wi-fi-5nbspmpx-4nbspmm-dahua-p-162028.html>



## KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA P5AE-PV Picoo A2 Wi-Fi - 5 Mpx 4 mm DAHUA

Cena	<b>306,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>P5AE-PV</b>
Kod EAN	<b>6923172596819</b>

### Opis produktu

Kamera wyposażona w technologię Full-Color, która umożliwia uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu nawet w nocy oraz posiadająca funkcję aktywnego odstraszania audio-wizualnego w połączeniu z funkcjami sztucznej inteligencji AI

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Dual Light, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni) Gdy Smart Dual Light jest aktywny, białe światło włącza się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu

Standard:	IP
Rozdzielczość:	2560 x 1920 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 1080p , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	4 mm
Kąt widzenia:	80 °
Zoom optyczny:	■
Zoom cyfrowy:	■
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Wyjście wideo:	■
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.1 °/s ... 74 °/s (poziom)
Prędkość obrotowa przy presetach:	0.1 °/s ... 36 °/s (pion) max. 62 °/s (poziom) max. 36 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	0 ° ... 345 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krańcówką
Zakres obrotu w pionie:	0 ° ... 80 °
Interfejs RS-485:	■

Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	<input type="checkbox"/>
Ustawiane trasy ruchu:	<input type="checkbox"/>
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.264 / H.265 / MJPEG / H.264+
Wejścia / wyjścia alarmowe:	<input type="checkbox"/>
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s - 5 Mpx
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB
Interfejs:	Wi-Fi - 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n, 10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	<input type="checkbox"/>
Audio:	Wbudowany mikrofon Wbudowany głośnik Detekcja dźwięku Obsługa dwukierunkowego audio
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a>
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	<input type="checkbox"/>
RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie śledzenie powiązań przekroczenie linii
Wybrane funkcje:	Gdy Smart Dual Light jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu Funkcja aktywnego odstraszenia - Alarm świetlny oraz dźwiękowy Inteligentne śledzenie obiektów Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia Tryb dzień/noc BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi SMD 3.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako:
Zasilanie:	człowiek, pojazd silnikowy 12 V DC / 1 A
Pobór mocy:	≤ 11 W
Obudowa:	Speed Dome, Plastikowa

Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 55 °C
Waga:	0.44 kg
Wymiary:	Ø 111 x 141 mm (bez uchwyty)
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>