

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-dh-t4a-pv-0280b-4mpix-2-8mm-p-28815.html>



## Kamera IP kopułowa DH-T4A-PV-0280B 4Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>318,30 zł</b>
Cena netto	<b>258,78 zł</b>
Numer katalogowy	<b>31994</b>
Kod producenta	<b>T4A-PV-0280B</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kamera IP Wi-Fi z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 Mpx.

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 włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu.

Dodatkowo kamera posiada funkcję aktywnego odstraszenia intruzów za pomocą reflektora LED światła białego aktywowanego ruchem oraz dźwięku syreny.

### SPECYFIKACJA

Standard:	IP
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	98 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m

Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 56 dB
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wbudowany głośnik,</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Wyjście audio</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> </ul>
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 GHz,</li> <li>• 10/100 Base-T (RJ-45)</li> </ul>
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja DMSS</li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS</li> </ul>
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80
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:	Detekcja osób
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funkcja aktywnego odstraszenia</li> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Obrót obrazu i odbicie lustrzane</li> <li>• Detekcja ruchu - maks. 4 konfigurowalne strefy - Detekcja człowieka</li> <li>• Strefy prywatności - maks. 4</li> </ul>
Zasilanie:	12 V DC / 600 mA (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 7.1 W
Obudowa:	Dome - Tworzywo sztuczne
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.32 kg
Wymiary:	Ø 110 x 102 mm
Obsługiwane języki:	hiszpański, angielski, rosyjski
Producent / Marka:	DAHUA

