

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-dh-ipc-cb2c40m-zs-2812-4mpix-p-19875.html>



Kamera IP tubowa DH-IPC-CB2C40M-ZS-2812 4Mpix

Cena brutto	1 129,15 zł
Cena netto	918,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21823

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx.

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.8 ... 12 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest łatwiejsze i uniwersalne w instalacji.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Produkt serii DAHUA Cooper został zaprojektowany z myślą o maksymalnym obniżeniu kosztów przy zachowaniu wysokiej jakości oraz prostoty obsługi.

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
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
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 94 ° ... 33 ° (dane producenta)

	<ul style="list-style-type: none"> • 90 ° ... 30 ° (nasze testy)
Kompresja:	H.265+ H.265 H.264+ / H.264 / MJPEG
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Zasięg oświetlacza IR:	60 m
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Przepływność (bitrate):	<ul style="list-style-type: none"> • 6 ... 6144 kbit/s @ H.265 • 16 ... 6144 kbit/s @ H.264
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kl/s @ 3.7 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, TLS, SSH
Audio:	
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	16.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja gDMSS Plus • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Plus
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:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&su btype=0 - Strumień główny rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&su btype=1 - Strumień pomocniczy
Interfejs RS-485:	
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Obiektyw motozoom • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia

	<ul style="list-style-type: none"> • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmacnienia obrazu • Detekcja ruchu - maks. 4 strefy • Strefy prywatności - maks. 4 • Automatyczny balans bieli • D-ZOOM - Zoom cyfrowy : x16
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 690 mA
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 8.2 W @ 12 V DC ≤ 9.8 W @ PoE (802.3af)
Obudowa:	Compact, Metal + Plastik
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski
Waga:	0.75 kg
Wymiary:	244 x 79 x 76 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata

