

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-dh-ipc-hdw1230t-zs-2812-2mpix-p-22546.html>



Kamera IP kopułowa DH-IPC-HDW1230T-ZS-2812 2Mpix

Cena brutto	771,21 zł
Cena netto	627,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24798

Opis produktu

Kamera IP z serii Entry z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p. Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów. Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.8 ... 12 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia.

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

SPECYFIKACJA

Standard:	TCP/IP
Przerzownik:	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpix
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p, 1280 x 960 - 1.3 Mpix, 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 106° ... 53° (dane producenta) • 100° ... 53° (nasze testy)

Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Interfejs RS-485:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejście / wyjście alarmowe:	
Audio:	
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, NTP, Multicast
WEB Server:	Wbudowany, Web Viewer
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	18.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>Port: 37777 lub dostęp przez chmurę? (P2P)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Android: Darmowa aplikacja gDMSS Plus ● iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Plus
Domyślny adres IP:	192.168.1.108

Domyślny login / hasło administratora:	admin / Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Port dostępu przez www:	80, 37777
Port 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
Wykoko?? rozdzielczość strumienia głównego:	25 kbit/s @ 1080p
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Obiektyw mototozoom - Sterowanie z poziomu przeglądarki, NVR lub oprogramowania • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • ICR - Mechaniczny filtr podczernieni • BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • Tryb dźwiękowy (color/b&w/auto)

	<ul style="list-style-type: none"> • Detekcja ruchu - maks. 4 strefy • Strefy prywatności - maks. 4 • Mirra - Odbicie laserne obrazu
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 540 mA
Pobór mocy:	< 6.5 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.69 kg
Wymiary:	Ø 122 x 108 mm
Obsługiwane języki:	angielski, francuski, hiszpański



Producent / Marka:

DASHUA