

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-dh-ipc-hfw2449s-s-il-0280b-black-p-26011.html>



Kamera IP tubowa DH-IPC-HFW2449S-S-IL-0280B-BLACK

Cena brutto	1 293,96 zł
Cena netto	1 052,00 zł
Numer katalogowy	28888
Producent	Brak

Opis produktu

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

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

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

SPECYFIKACJA

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.9" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2688 x 1520 - 4 Mpx. 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
System skanowania:	Progressywny
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	95°

Zasięg oświetlenia IR:	30 m
Zasięg oświetlenia światła białego (LED):	30 m
Ciepłota:	0.008 Lux / F1.0 (okno)
Stosunek sygnału/szum (S/N):	> 56 dB
Interfejs RS-485:	
Guido karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wjścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kbps @ 4 Mbps 25 kbps @ 3.7 Mbps
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, Multicast, ICMP, IGMP
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	2.1.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> •

	<p>Android: Darmowa aplikacja DMSS</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS</p>
Dumny/ty adres IP:	192.168.1.108
Dumny/ty 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
RTPSP URL:	http://admin:has%09192.168.1.108:354/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny http://admin:has%09192.168.1.108:354/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • • BLC/HLC - kompensacja światła / silnego światła • • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepływu • • Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)

	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurowalne strzely pywano/ci • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: czlowiek, pojazd silnikowy • Analiza IVS : wtargni/cie, przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów sabota? wideo
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 360 mA
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> • 4.4 W @ 12 V DC • 5.2 W @ PoE
Obudowa:	Compact - Metalowa
Kolor:	Czarny
Klasa szczelnosci:	IP67
Wandoodpornosc:	
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.47 kg



Wymiary:	166 x 70 x 70 mm
Obsługiwane języki:	polaki, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, turecki, ukraiński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA