

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-dh-ipc-hfw1320sp-w-0280b-3mpix-p-13032.html>



Kamera IP tubowa DH-IPC-HFW1320SP-W-0280B 3MPix

Cena brutto	606,39 zł
Cena netto	493,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	14044
Producent	Dahua

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p. Bardzo łatwa obsługa poprzez przeglądarkę Internet Explorer, umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą. Dołączone do kamery oprogramowanie przeznaczone jest do zarządzania oraz zintegrowanego nadzoru wieloma kamerami sieciowymi.

ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni zapewnia wiernie odwzorowanie kolorów podczas pracy w dzień, a także dużą skalę szarości oraz ostrość obrazu podczas pracy w nocy.

Zgodność kamery z interfejsem ONVIF zapewnia możliwość stosowania jej w różnych systemach monitoringu IP zgodnych z tym interfejsem, niezależnie od producenta.

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	3.0 Mpx
System skanowania:	Progresywny
Rozdzielczość:	2304 x 1296 - 3 Mpx 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 1024 - 1.4 Mpx 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p
Tryby pracy:	Strumienie główny i pomocniczy mogą występować w dowolnej konfiguracji Firmware 2.420.0000.15.R <ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny : 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720 • Strumień pomocniczy : 704 x 576, 352 x 288
Obiektyw:	2,8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 81 ° (dane producenta) • 76 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Interfejs RS-485:	-
Gniazdo karty pamięci:	-
Kompresja:	H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	-
Audio:	-
Przepływność (bitrate):	4 ... 8192 kbit/s - H.264

Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kI/s @ 2048x1536
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	2.0
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu
Kolor:	Biały
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af) • 12 V DC / 400 mA
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>Port: 37777 lub dostęp przez chmurę</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja gDMSS Lite • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Lite • Windows Phone: Darmowa aplikacja wDMSS Lite <p>Istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus, wDMSS plus</p>
Obudowa:	Compact - Metalowa
Temperatura pracy:	-30 °C ... 60 °C
Klasa szczelności:	IP67
Waga:	0.38 kg
Wymiary:	Ø 70 x 165 mm
Obsługiwane języki:	angielski, polski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata