

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-dh-sd3d216nb-gny-2mpix-p-27952.html>



Kamera IP Speed Dome DH-SD3D216NB-GNY 2Mpix

Cena brutto	2 539,95 zł
Cena netto	2 065,00 zł
Numer katalogowy	31055
Kod producenta	SD3D216NB-GNY
Producent	Brak

Opis produktu

Obrotowa kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p.

Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia obserwację w nocy. 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:	IP
Rozdzielczość:	1920 x 1080 1080p , 1280 x 960 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	5 ... 80 mm
Kąt widzenia:	54 ° ... 4.1 °
Zoom optyczny:	16x
Zoom cyfrowy:	5x

Zasięg oświetlacza IR:	80 m
Wyjście wideo:	
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	<ul style="list-style-type: none"> • 0.1 °/s ... 40 °/s (poziom) • 0.1 °/s ... 40 °/s (pion)
Prędkość obrotowa przy presetach:	<ul style="list-style-type: none"> • 40 °/s (poziom) • 40 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	360 °
Zakres obrotu w pionie:	-15 ° ... 90 °
Interfejs RS-485:	
Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	
Ustawiane trasy ruchu:	
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s - 1080p
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)

WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	
Audio:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>Port 37777</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS
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:	<p>rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny</p> <p>rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy</p>
Inteligentna analiza obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> • Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów) • wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów

	<ul style="list-style-type: none">• przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów• SMD 3.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• 2-DNR, 3-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu• EIS - Elektroniczna stabilizacja obrazu• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi• Tryb dzień/noc• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni• Kamera posiada wbudowaną grzałkę wraz z termostatem• Detekcja ruchu

	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 12 V DC / 1.25 A
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 8 W (typowo) • ≤ 18 W (max)
Obudowa:	Speed Dome, Metal + Plastik
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	1.52 kg
Wymiary:	152 x 240 mm (bez uchwytu)
Obsługiwane języki:	polski, angielski
Producent / Marka:	DAHUA