

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-snd-7061p-3mpix-3-8-5mm-p-7069.html>

Kamera IP kopułowa SND-7061P 3Mpix 3-8,5mm

Cena brutto	2 289,03 zł
Cena netto	1 861,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	07422
Producent	Samsung Techwin

Opis produktu

SND-7061 Samsung to funkcjonalna kamera sieciowa Full HD do zastosowań wewnętrznych, posiadająca estetycznie wykonaną kopułkową obudowę oraz oferująca dostęp do wielu ciekawych rozwiązań, które umożliwiają budowę skutecznych w działaniu systemów telewizji dozorowej IP. Kamera IP Samsung w wersji SND-7061 korzysta z wysokiej klasy przetwornika **CMOS z progresywnym skanowaniem**, dzięki któremu dostarcza bogaty w detale obraz w rozdzielczości **do 3 MP** (2048 x 1536 pikseli) - obsługa Full HD 1080p 30 kl./s.

Dzięki wysokiej szczegółowości generowanego obrazu, kamera kopułkowa IP SND-7061 Samsung doskonale nadaje się do zastosowania w miejscach, w których konieczne jest identyfikowanie obserwowanych osób i przedmiotów. Kolejną zaletą modelu SND-7061 jest elektryczna **funkcja Dzień/Noc**, która umożliwi prawidłową pracę przy zmiennym oświetleniu. Możliwość przesyłania jednocześnie wielu strumieni wideo w formacie **H.264** lub **MJPEG**, pozwala na optymalne wykorzystanie dostępnych zasobów sieciowych. Na wyróżnienie zasługuje także **inteligentna analiza obrazu, maski prywatności, detekcja ruchu** oraz **alarm sabotażowy**.

Podstawowe właściwości:

- Obraz w rozdzielczości do 3 MP (2048 x 1536 pikseli) - Full HD 30 kl./s
- Elektroniczna funkcja Dzień/Noc
- Obiektyw zmienno-ogniskowy 3 - 8,5 mm (2,8X)
- Jednoczesne przesyłanie wielu strumieni wideo w formacie H.264 lub MJPEG
- Detekcja ruchu
- Maski prywatności
- Alarm sabotażowy
- Inteligentna analiza wideo
- Zgodność ze standardem ONVIF
- Możliwość zasilania bezpośrednio z sieci Ethernet (technologia PoE)

Przetwornik:1/2,8" PS CMOS
Rozdzielczość [mpix]:3
Wielkość obrazu [px]:2048 x 1536
Kąt widzenia [°]:H : 96 (Wide)~35,3 (Tele), V :70,2 (Wide)~27,5 (Tele)
Czułość [lux]:0,4 (kolor, B/W)
Ogniskowa obiektywu [mm]:3 - 8,5
Apertura [F]:1,2
Kompresja:H.264, MJPEG
Zasilanie:12V DC, PoE
System skanowania:Progresywne
Zoom optyczny:2,8x
Elektroniczna migawka [s]:1/30 - 12000
BLC:TAK
AGC:TAK
ATW:TAK

DNR:TAK
SSNR:TAK
Dzień/Noc:TAK (elektroniczna)
Detekcja ruchu:TAK
Inteligentna analiza obrazu:TAK
Maski prywatności:TAK (12)
Wielostrumieniowość:TAK
Częstotliwość odświeżania [kl./s]:30 (2 MP), 20 (3 MP)
Protokoły sieciowe:IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP,
ICMP IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MI)
Interfejs sieciowy:RJ-45 (10/100BASE-T)
Wejścia alarmowe:1
Wyjścia wideo:CVBS
Pobór mocy [W]:4,3
Waga [g]:345
Wymiary [mm]:216, 115,8 x 92,7
Obudowa:plastik
Temperatura pracy [°C]:-10 - 55