

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-dahua-ip-sd1a203t-gn-p-99137.html>

KAMERA DAHUA IP SD1A203T-GN



Cena	2 366,34 zł
Numer katalogowy	19628
Kod producenta	SD1A203T-GN
Kod EAN	6939554942365
Widoczność w nocy	15 m
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Wbudowany obiektyw	Tak
NDAА	Nie
Wejścia/wyjścia audio	1/1/1
Przeznaczona do transmisji na żywo	Nie
Wbudowany mikrofon	Nie
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
WDR	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
Obiektyw	Motozoom
Kąt widzenia	105.6° - 35.2°
Typ obudowy	Obrotowa
Audio	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, filtr IP, QoS, Bonjour, 802.1 X
Czułość przetwornika	Kolor: 0,005 luksa przy F1,8; Czarno-biały: 0,0005 luksa przy F1,8; 0 luksów przy F1,8
Pobór mocy	7.8 W
Klasa szczelności	IP66
Max. liczba użytkowników	20
Obsługa kart pamięci	Tak
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Współczynnik S/N	50

Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.7mm-8.1mm
Rozdzielczość	1920x1080
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna

Opis produktu

KAMERA DAHUA IP SD1A203T-GN

- Przetwornik 1/2.8" 2MP STARVIS™ Progressive Scan CMOS
- Kompresja H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Ilość klatek 25 kl/s - 1080p
- Funkcje: AWB, ATW, AGC, BLC, HLC, 3D DNR, WDR 120dB, Rol, Defog
- Obiektyw regulowany 2.7~8.1mm
- Maksymalny zasięg reflektora IR do 15m
- Stopień ochrony IP66
- Zasilanie 12V DC lub PoE 48V (802.3af)

- Model: SD1A203T-GN
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Widoczność w nocy: 15 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.7mm-8.1mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 3 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: 50
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Klasa szczelności: IP66
- Pobór mocy: 7.8 W
- Czułość przetwornika: Kolor: 0,005 luksa przy F1,8; Czarno-biały: 0,0005 luksa przy F1,8; 0 luksów przy F1,8
- Wspierane protokoły sieciowe: IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, filtr IP, QoS, Bonjour, 802.1 X
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1/1
- Wbudowany mikrofon: Nie
- Typ obudowy: Obrotowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 105.6°- 35.2°
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Motozoom
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Nie
- NDAA: Nie