

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-dahua-sdt4e425-8p-gb-apv1-p-90223.html>

KAMERA IP DAHUA SDT4E425-8P-GB-APV1

Cena	5 132,00 zł
Numer katalogowy	53235
Kod producenta	SDT4E425-8P-GB-APV1
Kod EAN	6939554910708
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Wbudowany obiektyw	Tak
Wejścia/wyjścia audio	1/1
Wbudowany mikrofon	Nie
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
WDR	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
Wandaloodporność	Nie
Obiektyw	Multi
Kąt widzenia	101°; 51.9° - 3.0°
Typ obudowy	Obrotowa
Audio	Tak
Wspierane protokoły sieciowe	HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;802.1x;SSL;QoS;FTP;UPnP;ICMP;SNMP;IGMP;ARP;RTCP;RTP;PPPoE;RTMP;Bonjour;NFS
Czułość przetwornika	Panorama: 0.001 lux@F1.0 (Color, 30 IRE); 0.0005 lux@F1.0 (B/W, 30 IRE); 0 lux (illuminator on); Detail: 0.005 lux@F1.6 (Color, 30 IRE); 0.0005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE); 0 lux (illuminator on)
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	≥ 55 dB

Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8 mm; 5-125 mm
Rozdzielczość	2560x1440
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	100 m
Wielkość przetwornika	2x1/2.8
Rodzaj przetwornika	CMOS

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA SDT4E425-8P-GB-APV1

- Model: SDT4E425-8P-GB-APV1
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 2x1/2.8
- Widoczność w nocy: 100 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 2.8 mm; 5-125 mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 3 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: ≥ 55 dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 1/1
- Max. liczba użytkowników: 20
- Klasa szczelności: IP66
- Czułość przetwornika: Panorama: 0.001 lux@F1.0 (Color, 30 IRE); 0.0005 lux@F1.0 (B/W, 30 IRE); 0 lux (illuminator on); Detail: 0.005 lux@F1.6 (Color, 30 IRE); 0.0005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE); 0 lux (illuminator on)
- Wspierane protokoły sieciowe: HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;802.1x;SSL;QoS;FTP;UPnP;ICMP;SNMP;IGMP;ARP;RTCP;RTP;PPPoE;RTMP;Bonjour;NFS
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Nie
- Typ obudowy: Multi
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 101°; 51.9° - 3.0°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Multi
- Wandaloodporność: Nie