

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-ds-2de5184-a-2mpix-20x-p-8993.html>



Kamera IP Speed Dome DS-2DE5184-A 2MPix 20x

Cena brutto	4 467,36 zł
Cena netto	3 632,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	09506
Producent	HIKVISION

Opis produktu

DS-2DE5184-A jest ekonomiczną, szybkoobrotową kamerą IP PTZ o rozdzielczości maksymalnej obrazu 1920x1080 oraz 20-krotnym zoomie optycznym. Jest kompatybilna ze wszystkim rejestratorami i oprogramowaniem HIKVISION i NUUO.

Model DS-2DE5184-A charakteryzuje bardzo atrakcyjna cena, gdyż w stosunku do innego, zaawansowanego modelu PTZ HIKVISION - DS-2DF5284-A zrezygnowano w niej z kilku mniej powszechnie wykorzystywanych funkcjonalności m.in.: z automatycznego śledzenia obiektów, interfejsu RS485, wejść i wyjść alarmowych, tras naśladowczych oraz implementacji dużej ilości masek prywatności. Transmisja video odbywa się w dwóch niezależnie konfigurowalnych strumieniach video o kompresji H.264. Kamera ma wyjście audio (0dBu) i wejście liniowe audio, a dźwięk przesyłany jest synchronicznie z danymi video.

DS-2DE5184-A jest zgodna z ONVIF i jest przystosowana do pracy na zewnątrz pomieszczeń dzięki stopniowi ochrony obudowy IP66 i temperaturowemu zakresowi pracy -30..60 st. C.

Podgląd z DS-2DE5184-A może odbywać się wykorzystaniem Smartfonów i usługi chmury - HIKVISION EZVIZ Cloud.

Cechy produktu:

- Tryb Dzień/Noc: Filtr mechaniczny
- Czułość: 0,05 Lux
- Czułość cz-b: 0,01 Lux
- Obiektyw w komplecie: 4,7..94 mm
- Presety: 256
- Ilość tur presetów: 8
- Maksymalna rozdzielczość obrazu: 1920x1080 pikseli
- Maksymalna ilość transmitowanych obrazów: 25 kl./s
- Klasa szczelności: IP66

Specyfikacja:

Przetwornik	1/3 " (progresywny CMOS)
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Czułość	0,05 Lux (F1,6; 50 IRE, 1/30s)
Czułość cz-b	0,01 Lux (F1,6; 50 IRE, 1/30s)
Obiektyw w komplecie	4,7..94 mm (x20), F1,6..F3,5
Regulacja ostrości	Automatyczna, półautomatyczna, ręczna
AGC	Tak (regulowany płynnie poziom maksymalny wzmocnienia)
Prędkość elektronicznej migawki ELC	1..1/10 000 s
Funkcja Sens-Up	Tak
WDR - Szeroki zakres dynamiki	Tak (cyfrowy), również funkcja BLC
Redukcja szumów	Tak (3D)
Zakres regulacji położenia kamery	n x 360/95 ° (pan/tilt), auto-obrót przy 90 st. tilt
Presety	256
Liczba tur presetów	8 (po maksymalnie 32 presety)
Liczba tras naśladowczych	Brak
Prędkość ruchu pan	250 °/s (300 st./s do presetu)
Prędkość ruchu tilt	150 °/s (200 st./s do presetu)
Kompresja wizji	H.264/MJPEG
Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920x1080 pikseli
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s (H.264)
Inne obsługiwane rozdzielczości	1280x960, 1280x720 pikseli
Liczba jednoczesnych strumieni IP	6 (2 profile video - wysokiej i obniżonej rozdzielczości)
Detekcja sabotażu	Tak



Detekcja ruchu	Tak
Tor audio	Tak (dwukierunkowy G.711/G.726 8kHz)
Wbudowany mikrofon/głośnik	Nie/Nie (wejście audio - liniowe, wyjście liniowe 0dBu)
Analiza video	Nie
Rejestracja na kartę pamięci	Tak (do 64GB)
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
Interfejs Ethernet	10/100 Mbps
Interfejs bezprzewodowy	Nie
Odporność obudowy na uderzenia	Nie
Klasa szczelności	IP66
Inne	2 maski prywatności, obsługa EZVIZ
Zasilanie AC	24 V
Zasilanie PoE	Nie
Pobór mocy	22 W
Waga	5,0 kg
Wymiary	Ø220 x 305 mm
Temperatura pracy	-30..65 °C