

Kod: SD6CE245U-HNI

KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA **SD6CE245U-HNI** - 1080p 3.95 ... 177.7 mm DAHUA

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości. Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów.

Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia pracę w nocy, a obiektyw zmiennoogniskowy o dużym zakresie regulacji kąta widzenia pozwala na optymalne wykadrowanie obrazu w każdych warunkach. Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

W przypadku kilku kamer IP pracujących w rozdzielczości $\geq 1920 \times 1080$ zalecamy stosowanie sieci o przepustowości 1Gb/s.

Dzięki zastosowanej technologii "Starlight", kamery wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p 704 x 576 - D1
System skanowania:	Progresywny
Obiektyw:	3.95 ... 177.7 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 70 ° ... 1.8 ° (dane producenta) • 64 ° ... 1.9 ° (nasze testy)
Zoom optyczny:	x 45
Zoom cyfrowy:	x 16
Zasięg oświetlacza IR:	250 m
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 55 dB (AGC wyłączone)

Wyjście wideo:	1 Vpp / 75 Ω
Prędkość obrotowa przy presetach:	max. 300 °/s (poziom) max. 200 °/s (pion)
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.1 °/s ... 200 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 120 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	360 ° ciągły
Zakres obrotu w pionie:	-20 ° ... 90 °
Interfejs RS-485:	✓
Protokoły:	Pelco-D, Pelco-P, DH-SD Automatyczne rozpoznawanie
Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	✓
Ustawiane trasy ruchu:	8
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Przepływność (bitrate):	448 ... 8192 kbit/s
Wejścia / wyjścia alarmowe:	7 / 2
Audio:	<ul style="list-style-type: none">• Wejście na mikrofon zewnętrzny• Wyjście audio• Obsługa dwukierunkowego audio• Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego:	1 ... 50 kl/s - 1080p
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, IEEE 802.1x
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	16.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port 37777 <ul style="list-style-type: none">• Android: Darmowa aplikacja DMSS• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Domyślny login / hasło administratora:	admin / admin
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
Port ONVIF:	80

RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• Inteligentne śledzenie obiektów• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• EIS - Elektroniczna stabilizacja obrazu• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi• 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni• Detekcja ruchu• Konfigurowalne strefy prywatności - 24• Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu• Tryb dzień/noc• Kamera posiada wbudowaną grzałkę wraz z termostatem• Mapa ciepła - zaznaczenie w obrazie odpowiednimi kolorami obszarów o różnym natężeniu ruchu• Analiza IVS, przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none">• PoE (802.3at),• 24 V AC / 3 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 25 W
Obudowa:	Speed Dome Metalowa
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	IK10
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	6.59 kg (z uchwytem)
Wymiary:	209 x 270 x 420 mm (z uchwytem)
Obsługiwane języki:	polski, angielski, arabski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, koreański, niemiecki, perski, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	5 lat