




	KAMERA IP SZYBKOBRZOTOWA ZEWNETRZNA OMEGA-23P18-6P-AI - 1080p 5.35 ... 96.3 mm	KAMERA IP SZYBKOBRZOTOWA ZEWNETRZNA DS-2SE4C425MWG-E(14F0) TandemVu ColorVu - 3.7 Mpx 4.8 ... 120 mm Hikvision	ZACISKACZ HT-500R/C
			
	255.85 USD 314.70 USD	1182.90 USD 1454.97 USD	12.42 USD 15.28 USD
Standard	TCP/IP	TCP/IP	...
Materiał	Metal / PET
System skanowania	Progresywny
Przetwornik	1/2.9 " Progressive Scan CMOS	• Kamera PTZ : 1/3 " Progressive Scan CMOS, • Kamera 2 : 1/2.8 " Progressive Scan CMOS	...
Zastosowanie	Wtyk RJ45 (8P8C) , Wtyk RJ12 (6P6C) , Wtyk RJ11 (6P4C)
Wybrane cechy	• Ściągacz izolacji • Blokada powrotu zaciskacza
Wielkość matrycy	2.1 Mpx	• Kamera PTZ : 2.1 Mpx • Kamera 2 : 3.7 Mpx	...
Automatyczny oświetlacz IR	Adaptacyjne dopasowanie mocy oświetlacza IR do zoomu obiektywu oraz jasności oświetlenia zewnętrznego
Wyjście wideo	—
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p	• 2560 x 1440 - 3.7 Mpx, • 1920 x 1080 - 1080p • 1280 x 960 - 1.3 Mpx • 1280 x 720 - 720p	...
Obiektyw	5.35 ... 96.3 mm	• Kamera PTZ : 4.8 ... 120 mm • Kamera 2 : 2.8 mm	...
Zabezpieczenia	Przeciwprzepięciowe
Kąt widzenia	• 57 ° ... 3.5 ° (dane producenta) • 50 ° ... 3.8 ° (nasze testy)	• Kamera PTZ : 55 ° ... 2.4 ° (dane producenta) 53 ° ... 3 ° (nasze testy), • Kamera 2 : 96 ° (dane producenta) 90 ° (nasze testy)	...
Zoom optyczny	x 18	x 25	...
Zoom cyfrowy	...	x 16	...
Zasięg oświetlacza IR	80 m	100 m @ Kamera PTZ	...
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	...	30 m @ Kamera 2	...
Prędkość obrotowa przy presetach	...	• 80 °/s (poziom) • 80 °/s (pion)	...
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne)	1 °/s ... 120 °/s (poziom) , 1 °/s ... 30 °/s (pion)	• 0.1 °/s ... 80 °/s (poziom) • 0.1 °/s ... 80 °/s (pion)	...
Zakres obrotu w poziomie	360 ° ciągle	360 ° - ciągle	...

Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP
Zakres obrotu w pionie	0 ° ... 93 °	-15 ° ... 90 °	...
Interfejs RS-485	—	—	...
Liczba presetów	255	300	...
Skanowanie w poziomie	✓	✓	...
Metoda kompresji obrazu	H.265 / H.264	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	1 / 1	...
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Wbudowany głośnik • Obsługa dwukierunkowego audio • Komunikaty głosowe w języku angielskim lub chińskim 	<ul style="list-style-type: none"> • Wejście na mikrofon zewnętrzny • Wyjście audio • Detekcja dźwięku • Cyfrowa redukcja szumu • Zgodność ze standardem AAC 	...
Ustawiane trasy ruchu	8	8	...
Menu ekranowe OSD	preset 95
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s @ 1080p	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera PTZ : 25 kl/s @ 3.7 Mpx • Kamera 2 : 25 kl/s @ 3.7 Mpx 	...
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)	10/100 Base-T (RJ-45)	...
WEB Server	Wbudowany	Wbudowany	...
Maks. liczba użytkowników on-line	...	20	...
ONVIF	✓	✓	...
Gniazdo karty pamięci	—	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)	...
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja BitVision • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja Hik-Connect • iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect	...
Domyślny login / hasło administratora	admin / admin Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	...
Domyślny adres IP	192.168.1.168	192.168.1.64	...
Porty dostępu przez www	80	80	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - aplikacja iVMS-4200	...
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	8000	...
Port ONVIF	8999	80	...
RTSP URL	rtsp://ip_address/1/h264major - Strumień główny rtsp://ip_address/1/h264minor - Strumień pomocniczy	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera PTZ - Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ • Kamera 2 - Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/201/ 	...
Temperatura pracy	-40 °C ... 70 °C

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, • Inteligentne śledzenie obiektów - efektywny zasięg śledzenia: 5 ... 45 m, prędkość: 3 ... 12 km/h • WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • Parking action - ustawienie się kamery na określoną pozycję lub uruchomienie ścieżki w przypadku braku aktywności operatora przez ustawiony wcześniej czas • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego • Automatyczny balans bieli • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Optymalizacja pracy oświetlacza podczerwieni • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Detekcja ruchu - Podział ekranu na strefy 16 x 12 	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • EIS - Elektroniczna stabilizacja obrazu • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Tryb dzień/noc • Automatyczny balans bieli • Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu • Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie • Parking action - ustawienie się kamery na określoną pozycję lub uruchomienie ścieżki w przypadku braku aktywności operatora przez ustawiony wcześniej czas • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • Obsługa NAS - Network Attached Storage • Strefy prywatności • Inteligentny system pozycjonowania 3D • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, detekcja twarzy • Kamera posiada wbudowaną grzałkę wraz z termostatem 	...
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at) • 12 V DC / 3 A (zasilacz w komplecie) 	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 12 V DC / 3.33 A (zasilacz w komplecie) 	...
Pobór mocy	...	≤ 24 W	...
Obudowa	Speed Dome, Metalowa	Speed Dome, Metalowa	...
Kolor	Biały + Czarny	Biały + Czarny	...
Temperatura pracy	...	-30 °C ... 65 °C	...
Klasa szczelności	IP66	IP66	...
Waga	1.5 kg (z uchwytem)	2.4 kg (bez uchwyty)	0.456 kg
Wymiary	200 x 246 x 136 mm (z uchwytem)	Ø 166 x 375 mm (bez uchwyty)	192 x 61 x 21 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, włoski	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, wietnamski, włoski	...
Producent / Marka	OMEGA	Hikvision	...
SAP Code	...	327000910	...
Gwarancja	2 lata	3 lata	2 lata