



	MODUŁ ZABEZPIECZENIA NADNAPIĘCIOWEGO AWZ-540	KAMERA IP IPC2125SB-ADF28KMC-I0 Tri-Guard - 5 Mpx 2.8 mm UNIVIEW
		
	30.00 PLN 36.90 PLN	1326.00 PLN 1630.98 PLN
Standard	...	TCP/IP
Napięcie zasilania	9 ... 40 V DC	...
Przetwornik	...	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy	...	5 Mpx
Napięcie wyjściowe	9 ... 14.1 V DC	...
Napięcie odcięcia DC	14.1 V ± 2 %	...
Maksymalny prąd	4 A	...
Czas reakcji	• 100 µs @ 1.7 A odłączenie • 250 µs @ 1.7 A załączenie	...
Typ złącza wejścia	listwa zaciskowa	...
Typ złącza wyjścia	listwa zaciskowa	...
Sygnalizacja LED	✓	...
Rozdzielczość	...	2880 x 1620 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw	...	2.8 mm
Kąt widzenia	...	• 113 ° (dane producenta) • 105 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR	...	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	...	30 m
Stosunek sygnał/szum (S/N)	...	> 52 dB
Gniazdo karty pamięci	...	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu	...	Ultra 265 / H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	—
Audio	...	• Wbudowany mikrofon • Wbudowany głośnik • Detekcja dźwięku • Obsługa dwukierunkowego audio
Prędkość transmisji strumienia głównego	...	25 kl/s @ 5 Mpx
Interfejs sieciowy	...	10/100 Base-T (RJ-45)

Protokoły sieciowe	...	IPv4/IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, IEEE 802.1x, SNMP, QoS, SSH
WEB Server	...	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	...	32
ONVIF	...	✓
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EZView • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EZView
Domyślny adres IP	...	DHCP lub 192.168.1.13
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / 123456
Porty dostępu przez www	...	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja EZStation
Port dostępu przez aplikację mobilną	...	80
Port ONVIF	...	80
RTSP URL	...	rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy

Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • Obsługa NAS - Network Attached Storage • Funkcja aktywnego odstraszenia - Inteligentny alarm powiązany z włączeniem białego światła oraz głośnika • Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Obrót obrazu i odbicie lustrzane • Strefy prywatności - maks. 4 • Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, detekcja twarzy, liczenie ludzi, szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 960 mA
Pobór mocy	...	≤ 11.5 W
Obudowa	...	Compact, Metal + Plastik
Kolor	...	Biały
Klasa szczelności	...	IP67
Wandaloodporna	...	—
Temperatura pracy	...	-30 °C ... 60 °C
Waga	0.02 kg	0.42 kg
Wymiary	50 x 43 x 26 mm	191 75 x 74 mm
Obsługiwane języki	...	polski, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski
Producent / Marka	PULSAR	UNIVIEW
Gwarancja	2 lata	3 lata