




	KAMERA WANDALOODPORNIA IP IPC-HDBW5249R-ASE-NI-0360B Full-Color - 1080p 3.6 mm DAHUA	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC-HDW1500TLM-IL-A-0280B-S2 - 5 Mpx 2.8 mm DAHUA	RAMKA SANTRA/4174-00/EPN Elektro-Plast
			
	1455.00 PLN 1789.65 PLN	388.00 PLN 477.24 PLN	10.52 PLN 12.94 PLN
Zastosowanie	Seria produktów Santra
Ilość segmentów	4
Standard	TCP/IP	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS	...
Przetwornik	1/2.8 " Progressive Scan CMOS	Progressive Scan CMOS	...
Montaż	<ul style="list-style-type: none"> • w pionie, w poziomie • Mechanizm łącznika na szybkozłącza
Wielkość matrycy	2 Mpx	5 Mpx	...
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne (ABS)
Interfejs RS-485	—
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1
Rozdzielczość	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p	2880 x 1620 - 5 Mpx @ HD-CVI @ 25 kl/s - Format obrazu 16 : 9 , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s 1920 x 1080 - 1080p @ HD-CVI @ 25 kl/s , 960 x 576 - 960H @ PAL @ 25 kl/s	...
Obiektyw	3.6 mm	2.8 mm	...
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s @ 1080p
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 88 ° (dane producenta) • 85 ° (nasze testy) 	<ul style="list-style-type: none"> • 106 ° (dane producenta) • 101 ° (nasze testy) 	...
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)
Zasięg oświetlacza IR	...	20 m	...
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	...	20 m	...
Regulacja mocy oświetlacza IR	...	Automatyczna	...
Wyjście wideo	...	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω	...
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wejście na mikrofon zewnętrzny • Wyjście audio • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku 	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI 	...
Menu ekranowe OSD	...	✓	...
Protokoły sieciowe	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, IEEE 802.1x, SNMP
WEB Server	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	20
ONVIF	18.12

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Mapa ciepła - zaznaczenie w obrazie odpowiednimi kolorami obszarów o różnym natężeniu ruchu • Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów, porzucony/brakujący obiekt, szybki ruch, detekcja podejrzanego działania, zmiana sceny, nielegalne parkowanie, detekcja zgromadzenia ludzi, liczenie ludzi - wykrywanie i obsługa 4 niezależnych obszarów, detekcja twarzy - zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy 	<ul style="list-style-type: none"> • Technologia Smart Dual Illumination - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włącza się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automagiczna regulacja wzmocnienia obrazu • Strefy prywatności - maks. 8 • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Automagiczny balans bieli • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu 	...
Dostęp z telefonu komórkowego	<ul style="list-style-type: none"> Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP	192.168.1.108
Porty dostępu przez www	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną	37777
Port ONVIF	80
RTSP URL	<ul style="list-style-type: none"> rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • ePoE, • 12 V DC / 320 mA 	12 V DC / 260 mA	...
Pobór mocy	≤ 3.8 W	≤ 3.1 W	...
Obudowa	Dome - Metalowa	Dome - Metalowa	...
Kolor	Biały	Biały	Biały
Klasa szczelności	IP67	IP67	IP20
Wandaloodporna	IK10	—	...
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C	-40 °C ... 60 °C	...
Waga	0.46 kg	0.32 kg	0.06 kg
Wymiary	Ø 122 x 90 mm	Ø 94 x 86 mm	304 x 90 x 9 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka	DAHUA	DAHUA	Elektro-Plast Nasielsk
Gwarancja	3 lata	3 lata	2 lata