




	REJESTRATOR IP NVR608RH-128-XI 128 KANAŁÓW WizMind DAHUA	WKRETY DO MONTAŻU ADAPTERÓW ŚWIATŁOWODOWYCH SM-AD*P100	PUNKT DOSTĘPOWY MAP-2ND mAP, 2.4 GHz 300 Mb/s MIKROTIK
			
	29963.00 PLN 36854.49 PLN	11.49 PLN 14.13 PLN	210.68 PLN 259.14 PLN
Zakres częstotliwości	2.4 GHz
Standard	IP
Procesor	Qualcomm Atheros AR9531 650 MHz
Obsługiwane rozdzielczości	max. 32 Mpx
W opakowaniu	...	100 szt. Podana cena za opakowanie	...
Gwint	...	Ø 2.2 x 9.5 mm	...
Typ anteny	2 x 2 MIMO Antena dookólna , Dual-chain - wbudowana 1.2 dBi
Wyjścia wideo	<ul style="list-style-type: none"> • 2 szt. HDMI 4K • 1 szt. HDMI 8K • 1 szt. HDMI • 2 szt. VGA
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n
Prędkość transmisji	300 Mb/s
Porty LAN	2 x 10 / 100 Mbps LAN
Obsługa audio	<ul style="list-style-type: none"> • 128 Kanałów - Audio z kamer, • Obsługa dwukierunkowego audio
Wejścia audio	1 szt. CINCH
Wyjścia audio	2 szt. CINCH
Kontrolki LED	Power, Tryb pracy, WiFi, User, PoE OUT, 2 x Ethernet
Metoda kompresji obrazu	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MPEG-4 / MJPEG
Przepływność (bitrate)	max. 1280 Mb/s
Obsługiwane dyski twarde	8 x 16 TB SATA + 1 x eSATA , Raid 0/1/5/6/10
Tryby nagrywania	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	<ul style="list-style-type: none"> • Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania • Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer
Interfejs sieciowy	2 x RJ-45 10/100/1000/2500 Base-TX
Czułość odbiornika	2.4 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 1M : -96 dBm • 11M : -89 dBm • 6M : -93 dBm • 54M : -74 dBm • MCS0 : -93 dBm • MCS7 : -71 dBm
Moc nadajnika	max. 22 dBm
Funkcje sieciowe	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer
Serwer DHCP	✓
Aktualizacja firmware	✓

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

ONVIF	✓
System operacyjny	MikroTik RouterOS
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www, aplikacja MikroTik
Domyślny adres IP	192.168.1.108	...	192.168.88.1
Tryby pracy	• Access Point, • Station
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną
Porty dostępu przez www	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną	37777
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
USB	• 2 szt. USB 2.0 • 2 szt. USB 3.0
Porty szeregowo	RS-485, RS-232
Wejścia / wyjścia alarmowe	16 / 8
Sterowniki głowicami obrotowymi PTZ	• Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) • RS-485 - PELCO-D/P i inne
Inteligentna analiza obrazu	✓
Detekcja ruchu	✓
Wybrane cechy	• Dual-chain • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantennej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Wbudowany 2-portowy switch • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Port USB 2.0 - Możliwość podłączenia modemu 3G/4G, Złącze zasilania • PoE IN : PoE 802.3af/at / PASSIVE - port ETH1 • PoE OUT : Passive PoE - port ETH2 • Kontrola napięcia • Przycisk Mode • Przycisk RESET • W zestawie kabel USB A / micro USB B



DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Inteligentna analiza obrazu : Analiza IVS - 10 reguł, zmiana sceny, detekcja twarzy, • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów • Rozpoznawanie twarzy - obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy • Rozpoznawanie i analiza twarzy w czasie rzeczywistym (max. 16 zdjęć na sekundę) • Obsługa do 40 baz danych twarzy, łącznie z 300 000 zdjęć twarzy • obsługa metadanych - automatyczne wykonywanie zdjęć oraz zbieranie informacji umożliwiających późniejszą identyfikację osób i pojazdów, które spowodowały wyzwolenie alarmu (ubiór, sylwetka, twarz, cechy pojazdów mechanicznych i niemechanicznych) • Obsługa AcuPick - technologia wykorzystująca sztuczną inteligencję zarówno front-end, jak i back-end w przeszukiwaniu ogromnych ilości danych wideo w celu szybkiego lokalizowania celów z dużą precyzją • EPTZ - zaawansowane algorytmy wykrywania i śledzenia celów, które wyzwalają alarmy - mogą jednocześnie przybliżać i śledzić wiele osób i/lub pojazdów <p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANPR • Listy zautoryzowanych i nieautoryzowanych tablic rejestracyjnych: do 20 000 rekordów • liczenie ludzi / pojazdów • szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu • mapa cieplna
Obsługa myszą	✓
Pilot IR w zestawie	—
Switch PoE	—
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 100 ... 240 V AC @ 50 / 60 Hz • Zasilanie redundantne 	...	<ul style="list-style-type: none"> • 8 ... 57 V DC - 24 V DC / 0.8 A (zasilacz w komplecie) • 10 ... 57 V DC - Passive PoE, PoE (802.3af/at) • 5 V DC - Gniazdo Micro USB-B
Pobór mocy	max. 18 W (bez HDD)	...	max. 5 W
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	...	-20 °C ... 70 °C
Waga	8.14 kg	...	0.068 kg
Wymiary	444 x 476 x 95 mm	Ø 3.9 x 10.9 mm	68 x 68 x 19 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski
Producent / Marka	DAHUA	...	MikroTik
Gwarancja	3 lata	...	2 lata