

	PRZEDŁUŻACZ PS-2X1.5-50M/BRANJE 50 m	OSŁONA WEWNĘTRZNA WTYKU RJ-45 RM50V- TUNE	UCHWYTY DO TELEWIZORA LUB MONITORA BRATEK- LCD-142A	ZESTAW UCHWYTÓW KABLOWYCH TRSC-SFT	REJESTRATOR IP NVR5432-X1 32 KANAŁY Wz24mm DAHUA	REJESTRATOR IP NVR616DH-64-X1 64 KANAŁY Wz24mm DAHUA
	113.44 PLN 139.53 PLN	0.25 PLN 0.31 PLN	66.00 PLN 81.18 PLN	12.46 PLN 15.33 PLN	8633.00 PLN 10618.59 PLN	38752.00 PLN 47664.96 PLN
Przeznaczenie	...	Osłona wewnętrzna wtyku modularnego RJ-45
Standard	IP	IP
Długość kabla	50 m
Obsługiwane rozdzielczości	max. 32 Mpx	max. 32 Mpx
Przekrój przewodu	2 x 1.5 mm ²
Napięcie znamionowe	230 V AC / 50 Hz
Całkowity maksymalny prąd	10 A
Maksymalne łączne obciążenie	2500 W
Standard mocowania	VESA 75, 100, 150, 200, 200x100
Wycięcia wideo	• 1 szt. HDMI 4K • 2 szt. VGA	• 2 szt. HDMI 4K • 1 szt. HDMI 8K • 1 szt. HDMI • 2 szt. VGA
Liczba gniazd sieciowych	1 x CEE 7/17
Bezpiecznik
Rozmiar TV w calach	17" ... 37"
Wyłącznik
Waga	20 kg
Dystans od powierzchni montażu	70 ... 250 mm od ściany
Obsługa audio	• 32 Kanały - Audio z kamer, • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku	• 64 Kanały - Audio z kamer, • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku
Ilość szt. w opakowaniu	10 szt. (łącznie) • 6 szt. : 47 mm x 19 mm x 12 mm • 2 szt. : 52 mm x 20 mm x 12 mm • 2 szt. : 73 mm x 20 mm x 12 mm
Wycięcia audio	1 szt. CINCH	1 szt. CINCH	1 szt. CINCH
Pochylenie w pionie	15° ... 15°
Wycięcia audio	2 szt. CINCH	2 szt. CINCH	2 szt. CINCH
Obrót w poziomie	Regulowany na dwóch przegubach w zakresie -90° ... 90° każdy
Rotacja w płaszczyźnie osi	360°
Metoda kompresji obrazu	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MJPEG	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264
Przepływność (bitrate)	max. 384 Mb/s	max. 1280 Mb/s	max. 1280 Mb/s
Wymiary otworów	6 szt. 32 mm x 7 mm 2 szt. x 5 szt. dla kabla o średnicy maks. Ø 4,7 mm 2 szt. x 8 szt. dla kabla o średnicy maks. Ø 4,7 mm
Montaż	Spodnia warstwa wyposażona jest w taśmę samoprzylepną
Obsługiwane dyski twarde	4 x 20 TB SATA + 1 x eSATA	16 x 20 TB SATA + 1 x eSATA Raid 0/1/5/6/10	16 x 20 TB SATA + 1 x eSATA Raid 0/1/5/6/10
Tryby nagrywania	Bezczyn, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram	Bezczyn, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram	Bezczyn, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Kolor	Pomarańczowy	(przezroczysty)	Czarny	Czarny
Materiał	...	Guma	...	Tworzywo sztuczne
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	• Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszenie, zwalnianie nagrania • Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) • Funkcja Smart Playback • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 32 kamer @ 1080p (bez AI) • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 24 kamer @ 1080p (AI)	• Wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszenie, zwalnianie nagrania • Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) • Funkcja Smart Playback • Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer
Interfejs sieciowy	2 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX	4 x RJ-45 10/100/1000/2500 Base-TX
Funkcje sieciowe	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-server	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-server
ONVIF	22.12	22.06
Domyslny adres IP	192.168.1.108	192.168.1.108
Domyslny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
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	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	80, 37777
Porty dostępu przez aplikację na PC	37777	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną	37777	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	• 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	• 1 szt. USB 2.0 • 2 szt. USB 3.0	• 2 szt. USB 2.0 • 2 szt. USB 3.0
Porty szeregowo	RS-485, RS-232	• 2 szt. RS-485 • 1 szt. RS-232
Wycięcia / wycięcia alarmowe	16 / 6	32 / 16
Sterowne głowicami obrotowymi PTZ	• Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) • RS-485 - PELCO-D/P i inne	• Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) • RS-485 - PELCO-D/P i inne
Inteligentna analiza obrazu	✓	✓
Detekcja ruchu	✓	✓

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 regul, 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 20 baz danych twarzy, łącznie z 200 000 zdjęć twarzy obsługa metadanych - automatyczne wykonywanie zdjęć oraz zbieranie informacji umożliwiających późniejszą identyfikację osób i pojazdów, które spowodowały wyzwolenie alarmu (tubior, 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 przybliżyć 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 zaufanych i nieautoryzowanych tablic rejestracyjnych: do 20 000 rekordów liczenie ludzi / pojazdów szacowanie wielkości zgromadzonego tłumy mapa ciepła 	<ul style="list-style-type: none"> Panel z wyświetlaczem LCD. Inteligentna analiza obrazu : Analiza IVS - 10 regul, 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 (tubior, 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 przybliżyć 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 zaufanych i nieautoryzowanych tablic rejestracyjnych: do 20 000 rekordów liczenie ludzi / pojazdów szacowanie wielkości zgromadzonego tłumy mapa ciepła
Obsługa myszą	✓	✓
Pilot IR w zestawie	—	—
Switch PoE	—	—
Zasilanie	100 ... 240 V AC @ 50 / 60 Hz	100 ... 240 V AC @ 50 ± 2 Hz
Pobór mocy	max. 13 W (bez HDD)	max. 25 W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	-10 °C ... 55 °C
Waga	3,6 kg	0,001 kg	1,1 kg	4,52 kg	12,83 kg
Wymiary	...	27 x 12 x 15 mm	195 x 119 x (70 ... 250) mm	440 x 413 x 76 mm	485 x 522 x 133 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski	polski, angielski
Producent / Marka	DAHUA	DAHUA
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata

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