





	<a href="#">ZASILACZ POE RG-POE-AF15 15.6 W REYEE</a>	<a href="#">REJESTRATOR IP APTI-N6428AI-I3 64 KANAŁY</a>	<a href="#">RADAR MIKROFALOWY DS-PR1-60 Hikvision</a>	<a href="#">ZŁĄCZKA DO TAŚM LED AD-TL-6499/Z-P-Z/RGB 10 mm ORNO</a>
				
	75.00 PLN 92.25 PLN	1680.00 PLN 2066.40 PLN	10013.00 PLN 12315.99 PLN	5.39 PLN 6.63 PLN
Standard	...	TCP/IP	...	...
Standardy	Passive PoE	...	...	...
Zastosowanie	...	...	Zewnętrzna	Współpraca z oświetleniem LED RGB
Rodzaj czujnika	...	...	Mikrofala (MW)	...
Obsługiwane rozdzielczości	...	max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px	...	...
Liczba wyjść zasilania	...	...	...	2 szt.
Napięcie wejściowe	100 V ... 240 V AC	...	...	...
Szerokość taśmy	...	...	...	10 mm
Napięcie wyjściowe	52 V DC	...	...	...
Zalecana wysokość montażu	...	...	1.2 m ... 4 m	...
Długość przewodu	...	...	...	140 mm
Maksymalny prąd wyjściowy	0.3 A	...	...	...
Zasięg	...	...	60 m	...
Wyjścia wideo	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 szt. HDMI 4K</li> <li>• 1 szt. HDMI</li> <li>• 1 szt. VGA</li> </ul>	...	...
Liczba wejść	1	...	...	...
Kąt detekcji	...	...	100 °	...
Regulacja czułości	...	...	Automatyczna	...
Złącze	2 x Gniazdo RJ-45	...	...	...
Obsługiwana prędkość transmisji	1 Gb/s	...	...	...
Maksymalne napięcie zasilania	...	...	...	48 V
Diody sygnalizacyjne	Podłączenie do zasilania	...	...	...
Moc wyjściowa	15.6 W	...	...	...
Obsługa audio	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64 Kanały - Audio z kamer,</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> <li>• Zgodność ze standardem AAC</li> </ul>	...	...
Wejścia audio	...	1 szt. CINCH	...	...
Wyjścia audio	...	1 szt. CINCH	...	...
Obudowa	Tworzywo sztuczne	...	...	Plastikowa
Metoda kompresji obrazu	...	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	...	...
Numery pinów złącza RJ-45	DATA : 1, 2 i 3, 6 Zasilanie : 4, 5 (+) i 7, 8 (-)	...	...	...
Przepływność (bitrate)	...	640 Mb/s	...	...

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

Certyfikaty	CE	...	...	...
Obsługiwane dyski twarde	...	8 x 10 TB SATA + 1 x eSATA	...	...
Wyjścia alarmowe	...	...	3 szt. : 0.5 A / 125 V AC 1 szt. : 10 A / 240 V AC	...
Tryby nagrywania	...	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram	...	...
Sygnalizacja LED	...	...	✓	...
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	...	Archiwizacja nagrań w formacie (.avi) na napęd USB (pendrive)	...	...
Temperatura pracy / wilgotność względna	-10 °C ... 45 °C / 5 % ... 95 % (bez kondensacji)	...	...	...
Pasma częstotliwości mikrofal	...	...	24 GHz	...
Odporność na zwierzęta	...	...	max. 20 kg	...
Funkcja antymaskingu	...	...	✓	...
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	...	Wyszukiwanie nagrań na linii czasu lub na liście plików. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie nagrania. Odtwarzanie jednocześnie maks. 16 kamer @ 1080p	...	...
Interfejs sieciowy	...	2 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX	10/100 Base-T (RJ-45)	...
Wykrywalna prędkość ruchu	...	...	-8.7 ... +8.7 m/s	...
Funkcje sieciowe	...	Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, konfiguracja parametrów rejestratora	...	...



Wybrane cechy	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maksymalna ilość obserwowanych obiektów : 32</li> <li>• Odporność na zmiany warunków środowiskowych</li> <li>• Kontrola strefy podejścia</li> <li>• Wyświetlanie położenia i kierunku ruchu obiektu oraz przebytej przez niego drogi</li> <li>• Wykrywanie obiektów poruszających się w sposób niestandardowy (czołganie się, poruszanie się w przysiadzie lub na kolanach)</li> <li>• Możliwość współpracy z maksymalnie 4 kamerami Speed Dome w zakresie automatycznego śledzenia wykrytych przez radar obiektów</li> <li>• Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża</li> <li>• Przycisk RESET</li> </ul>	...
Protokoły sieciowe	...	IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTSP, RTCP, P2P, PPPoE	HTTP, DNS, NTP, TCP, UDP, DHCP, ARP, SSH	...
Kolor	...	...	Biały	Biały
Klasa szczelności	...	...	IP67	—
ONVIF	...	✓	...	...
Klasa odporności mechanicznej	...	...	IK09	...
Domyślny adres IP	...	192.168.1.88	...	...
Domyślny login / hasło administratora	...	admin / 12345	...	...
Porty dostępu przez www	...	80, 5000, 554	...	...
Porty dostępu przez aplikację na PC	...	80, 5000, 554	...	...
SAP Code	...	...	302401144	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	Dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">BitVision</a>, Android: Darmowa aplikacja <a href="#">iVMS320</a></li> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">BitVision</a>, iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">iVMS320</a></li> </ul>	...	...
USB	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 szt. USB 2.0</li> <li>• 1 szt. USB 3.0</li> </ul>	...	...
Porty szeregowo	...	RS-485	...	...
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	16 / 4	...	...
Sterownice głowicami obrotowymi PTZ	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)</li> <li>• Sterowanie RS-485</li> </ul>	...	...

Detekcja ruchu	...	Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji	...	...
Inteligentna analiza obrazu	...	✓	...	...
Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa funkcji inteligentnej analizy obrazu, dostępnej w kamerach z serii APTI-AI</li> <li>• D-ZOOM - Zoom cyfrowy</li> </ul>	...	...
Obsługa myszą	...	✓	...	...
Pilot IR w zestawie	...	—	...	...
Switch PoE	...	—	...	...
Zasilanie	...	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 V DC / 500 mA</li> <li>• PoE (802.3at)</li> </ul>	...
Pobór mocy	...	≤ 20 W (bez HDD)	max. 10 W	...
Temperatura pracy	...	-10 °C ... 50 °C	-40 °C ... 65 °C	...
Waga	0.09 kg	7.46 kg	1.84 kg	0.002 kg
Wymiary	93 x 47 x 30 mm	440 x 430 x 100 mm	228 x 206 x 61 mm	140 x 15 x 5 mm
Obsługiwane języki	...	polski, angielski, czeski, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, ukraiński, włoski	...	...
Producent / Marka	RUIJIE / REYEE	APTI	Hikvision	ORNO
Gwarancja	3 lata	2 lata	3 lata	2 lata