



<p>• Dostęp z telefonu komercyjnego</p>	<p>Port: 8000 lub dostęp przez czarną (P2P) Android: Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a> iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a></p>					<p>Port: 8000 lub dostęp przez czarną (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a></p>	<p>Port: 8000 lub dostęp przez czarną (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a> • iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">LinkConnect</a></p>	
<p>• Domyślny adres IP</p>	<p>192.168.1.64</p>					<p>DHCP lub 192.168.1.13</p>	<p>DHCP lub 192.168.1.13</p>	
<p>• Domyślny login / hasło administratora</p>	<p>admin / Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu</p>					<p>admin / 123456</p>	<p>admin / 123456</p>	
<p>• Porty dostępu przez www</p>	<p>80, 8000</p>					<p>80, 554</p>	<p>80, 554</p>	
<p>• Porty dostępu przez aplikację na PC</p>	<p>8000</p>					<p>Port: 80 lub dostęp przez czarną (P2P) PC: Darmowa aplikacja <a href="#">EZStation</a></p>	<p>Port: 80 lub dostęp przez czarną (P2P) PC: Darmowa aplikacja <a href="#">EZStation</a></p>	
<p>• Porty dostępu przez aplikację mobilną</p>	<p>8000</p>					<p>80</p>	<p>8000</p>	
<p>• Port ONVIF</p>	<p>80</p>					<p>80</p>	<p>80</p>	
<p>RTSP URL</p>	<p>rtsp://nytokownik.haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/Strumien_glowny rtsp://nytokownik.haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/Strumien_pomocniczy</p>					<p>rtsp://192.168.1.13:554/unicast/1/01/Strumien_glowny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/1/01/Strumien_pomocniczy</p>	<p>rtsp://192.168.1.13:554/unicast/1/01/Strumien_glowny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/1/01/Strumien_pomocniczy</p>	
<p>Wybrane funkcje</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NVR z serii AcuSense</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu - przekroczenie linii, wtargnięcie, rozpoznawanie twarzy, detekcja ruchu z rozpoznaniem sylwetki człowieka/głowy</li> <li>• Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów</li> <li>• Porównanie twarzy z obrazami z bazy danych</li> <li>• Obiekty 4 rdzaje skrajności struktury twarzy</li> <li>• Obsługa do 16 baz danych twarzy, łącznie z 50 000 zdjęć twarzy</li> <li>• Inteligentne wyzwalanie opisy na podstawie zdjęć twarzy</li> <li>• Współpraca z terminalami POS (Point of Sale)</li> <li>• Wyjścia zasilania - 12 V DC / 1 A, 12 V DC / 0.5 A (sterowanie)</li> </ul> <p>Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANPR</li> <li>• Liczenie ludzi</li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumów w obrazie</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów atmosferycznych i opadów atmosferycznych</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• Obsługa NAS - Network Attached Storage</li> <li>• Tryb korytarzowy - przydatny do monitorowania korytarzy, bram wjazdowych oraz węzłów pomiarowych</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• HLC/HLCC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• Color maker - kolorowy tryb nocny</li> <li>• Detekcja ruchu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumów w obrazie</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów atmosferycznych i opadów atmosferycznych</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• Obsługa NAS - Network Attached Storage</li> <li>• Tryb korytarzowy - przydatny do monitorowania korytarzy, bram wjazdowych oraz węzłów pomiarowych</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• HLC/HLCC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• Color maker - kolorowy tryb nocny</li> <li>• Detekcja ruchu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technologia Smart Hybrid Light / ColorVu - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutkuje poprawą jakości obrazu</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumów w obrazie</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów atmosferycznych i opadów atmosferycznych</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</li> <li>• Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do samej komputera</li> <li>• HLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• HLCC - Kompensacja silnego światła (silnego światła)</li> <li>• Automatyczny balans białego</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i proporcjonalności</li> <li>• Mirror - Odcięcie leżących obrazu</li> <li>• Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu</li> <li>• Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu - wtargnięcie, przekroczenie linii wyznaczonej</li> </ul>
<p>• Obsługa myszy</p>	<p>✓</p>							
<p>• Płak IR w zestawie</p>	<p>---</p>							
<p>• Zasilanie</p>	<p>100 ~ 240 V AC / 50 ~ 60 Hz</p>					<p>• PoE (802.3af), • 12 V DC / 300 mA</p>	<p>• PoE (802.3af), • 12 V DC / 300 mA</p>	
<p>• Temperatura pracy</p>	<p>10 °C ~ 55 °C</p>							
<p>• Poziór mocy</p>	<p>max. 30 W (bez HDD)</p>					<p>≤ 7 W</p>	<p>≤ 6.5 W • ≤ 7 W @ PoE • ≤ 2.5 W @ 12 V DC</p>	
<p>• Obudowa</p>						<p>Plastikowa</p>	<p>Compact, Metal + Plastik</p>	
<p>• Kolor</p>						<p>Biały</p>	<p>Biały</p>	
<p>• Klasa szczelności</p>						<p>IP67</p>	<p>IP67</p>	
<p>• Wodoodporność</p>						<p>---</p>	<p>---</p>	
<p>• Temperatura pracy</p>						<p>40 °C ~ 65 °C</p>	<p>30 °C ~ 60 °C</p>	
<p>• Waga</p>	<p>0.13 kg</p>	<p>0.43 kg</p>	<p>0.23 kg</p>	<p>0.002 kg</p>	<p>0.23 kg</p>	<p>0.41 kg</p>	<p>0.43 kg</p>	
<p>• Wymiary</p>	<p>18 x 32 x 68 mm</p>	<p>65 x 402 x 75 mm, RACK 19" 1SU</p>	<p>39.6 x 237 mm</p>	<p>140 x 13 x 5 mm</p>	<p>160 x 73 x 73 mm</p>	<p>101 x x 74 mm</p>	<p>150.75 x 71 mm</p>	
<p>Obsługiwane języki</p>	<p>polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litwa, łotwa, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, włoski</p>					<p>polki, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski</p>	<p>polski, angielski, czeski, hiszpański, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski</p>	
<p>• Producent / Marka</p>	<p>HiVision</p>	<p>HI</p>	<p>PCB</p>	<p>SONO</p>	<p>HIWAVE</p>	<p>HIWAVE</p>	<p>HIWAVE</p>	
<p>• S&amp;P Code</p>	<p>303618005</p>						<p>31132631</p>	
<p>• Gwarancja</p>	<p>2 lata</p>	<p>3 lata</p>	<p>2 lata</p>	<p>2 lata</p>	<p>3 lata</p>	<p>3 lata</p>	<p>3 lata</p>	

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