







	<a href="#">PRZEJŚCIE WT-2.5/GT-55</a>	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER RUT956 Dual SIM 2.4 GHz 300 Mb/s Teltonika</a>	<a href="#">KABEL ELEKTRYCZNY YKY-5X6.0</a>	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE-A Wi-Fi 5. +ROUTER TCR100 2.4 GHz, 5 GHz, 433 Mb/s</a>	<a href="#">KONTROLER DOSTĘPU DS-K2604T Hikvision</a>	<a href="#">ROZGAŁEŹNIK WTYCZKOWY LE-049431 3680 W LEGRAND</a>
						
	3.39 PLN 4.17 PLN	967.50 PLN 1190.03 PLN	22.64 PLN 27.85 PLN	829.90 PLN 1020.78 PLN	3215.00 PLN 3954.45 PLN	21.92 PLN 26.96 PLN
Maksymalne łączne obciążenie	...	...	...	...	...	3680 W
Całkowity maksymalny prąd	...	...	...	...	...	16 A
W odcinku	...	...	<b>100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki</b>	...	...	...
Liczba gniazd sieciowych	...	...	...	...	...	2 szt. 2P+Z
Ilość obsługiwanych czytników	...	...	...	...	...	...
Typ gniazda	...	...	...	...	...	CEE 7/5
Współpraca z akumulatorem	...	...	...	...	max. 7 Ah	...
Typ wtyczki	...	...	...	...	...	CEE 7/7
Zakres częstotliwości	...	2.4 GHz	...	• Wi-Fi : 2.4 GHz, 5 GHz, • 3G, 4G LTE-A	...	...
Żyłka wewnętrzna	...	...	5 x 6.0 mm <sup>2</sup> - Drut Cu	...	...	...
Uziemienie	...	...	...	...	...	✓
Rodzaj złącza	Przejście : Wtyk 2.5 / 5.5 mm Gniazdo 2.1 / 5.5 mm	...	...	...	...	...
Napięcie znamionowe	...	...	0.6 / 1 kV	...	...	230 V / 50 Hz
Obudowa	...	...	...	...	...	Tworzywo sztuczne
Materiał	Metal / PET	...	...	...	...	...
Powłoka zewnętrzna	...	...	Ø 17.2 mm - PVC	...	...	...
Kolor	...	...	...	...	...	Biały / Szary
Typ anteny	...	2 x Antena dookólna Wi-Fi - 3 dBi (złącze SMA) , 2 x Antena dookólna 4G LTE - 4 dBi (złącze SMA-RP) 1 x Antena dookólna GPS (złącze SMA)	...	• 3 x Antena dookólna Wi-Fi - Antena wewnętrzna • 2 x Antena dookólna 4G LTE / Złącze SMA do przyłączenia anteny zewnętrznej	...	...
Kolor powłoki	...	...	Czarny	...	...	...
Standardy	...	IEEE 802.11 b/g/n, 4G, 3G, 2G, GNSS	...	IEEE 802.11 b/g/n/ac @ 2.4 GHz IEEE 802.11ac @ 5 GHz	...	...
Linie wejściowe	...	...	...	...	4 szt. - Wejścia alarmowe , 4 szt. - Kontaktron , 4 szt. - Przycisk otwarcia furtki/bramy , 9 szt. - Antysabotażowe	...
Prędkość transmisji	...	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 / 42 / 0.236 Mb/s (4G / 3G / 2G)	...	• Wi-Fi 5 : 433 Mb/s, • 4G LTE-A : 300 Mb/s	...	...
Linie wyjściowe	...	...	...	...	4 szt. - Przełącznik zamka , 4 szt. - Przełącznikowe	...
Porty LAN	...	• 1 x 10/100 Mbps - WAN • 3 x 10/100 Mbps - LAN	...	2 x 10/100 Mbps - LAN	...	...
Gniazdo SIM	...	...	...	1 x Mini SIM - 2FF	...	...
Komunikacja	...	...	...	...	• RS-485, • Ethernet, • Wiegand (w26 / w34), • Open Supervised Device Protocol (OSDP)	...
DDNS	...	...	...	✓	...	...
Moc nadajnika	...	≤ 20 dBm @ 2.4 GHz ≤ 23 dBm @ 4G LTE ≤ 24 dBm @ 3G WCDMA ≤ 33 dBm @ 2G GSM	...	...	...	...
Kontrolki LED	...	Power, WAN, 3 x LAN, LTE, Wskaźnik sygnału	...	INTERNET, WiFi, LTE, Link/Act	...	...
SAP Code	...	...	...	...	302913800	...
Typ sieci	...	4G, 3G, 2G	...	...	...	...
LTE	...	✓	...	...	...	...

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

QSS	...	—	...	...	...	...
WDS	...	—	...	...	...	...
Serwer DHCP	...	✓	...	✓	...	...
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WPA2-Enterprise - PEAP</li> <li>• WPA2-PSK</li> <li>• WEP</li> <li>• WPA-EAP</li> <li>• WPA-PSK</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> <li>• Tryby automatycznego szyfrowania</li> <li>• Separacja klienta</li> <li>• ukrycie SSID</li> <li>• filtrowanie adresów MAC</li> </ul>	...	WPA2/WPA3 Ochrona przed atakami DoS, zapora sieciowa SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC	...	...
Interfejs do zarządzania	...	Przeglądarka www, aplikacja Teltonika RMS, SMS, Port RS-232, Port RS-485	...	...	...	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bardzo prosty i szybki montaż</li> <li>• Odporność na korozję</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Współpraca z systemami IoT (Internet of Things),</li> <li>• Możliwość pracy jako Hotspot,</li> <li>• Wsparcie dla technologii VoIP,</li> <li>• 2 x Gniazdo SIM,</li> <li>• Obsługa DHCP Relay</li> <li>• lista klientów DHCP</li> <li>• Routing statyczny / dynamiczny</li> <li>• Obsługa VPN</li> <li>• Domyślny adres : 192.168.1.1</li> <li>• Konfiguracja za pomocą aplikacji Teltonika RMS</li> <li>• Kopia zapasowa połączenia WAN - dzięki w pełni funkcjonalnemu portowi WAN / LAN można korzystać z różnych typów połączeń zapasowych, w tym modemów kablowych, światłowodowych i DSL</li> <li>• Wbudowany moduł GPS/GLONASS,</li> <li>• Port RS-232,</li> <li>• Port RS-485,</li> <li>• Port USB 2.0,</li> <li>• Rozbudowany interfejs I/O</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gniazdo Mini SIM</li> <li>W komplecie znajdują się adaptory Nano SIM / Micro SIM</li> <li>• Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia</li> <li>• Filtracja dostępu do Internetu</li> <li>• Routing statyczny / dynamiczny</li> <li>• Statystyki transmisji bezprzewodowej</li> <li>• Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia</li> <li>• Firewall</li> <li>• QoS / Smart Queue Management (SQM)</li> <li>• Kontrola przepustowości</li> <li>• Zdalne zarządzanie</li> <li>• Kontrola dostępu</li> <li>• DMZ</li> <li>• Obsługa klienta i serwera WireGuard VPN</li> <li>• DMVPN - metoda budowania skalowalnych sieci VPN IPsec</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100000 zaindeksowanych użytkowników</li> <li>• Historia 300000 zdarzeń</li> <li>• Programowanie zdalne z komputera</li> <li>• Metalowa obudowa</li> </ul>	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)</li> <li>• 9 ... 30 V DC</li> <li>• 9 ... 30 V DC - Passive PoE, Zasilanie z LAN1</li> </ul>	...	12 V DC / 1.5 A (zasilacz w komplecie)	230 V AC	...
Pobór mocy	...	≤ 7 W	...	...	...	...
Temperatura pracy	...	-40 °C ... 75 °C	...	-40 °C ... 75 °C	-20 °C ... 65 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	...	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.005 kg	0.29 kg	...	0.42 kg	4.7 kg	0.084 kg
Wymiary	Ø 12 x 40 mm	110 x 100 x 50 mm	...	150 x 37 x 105 mm	373 x 345 x 98 mm	97 x 53 x 78 mm
Producent / Marka	...	Teltonika	...	CUDY	Hikvision	LEGRAND
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata	2 lata