

	PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER RUT956 Dual SIM 2.4 GHz 300 Mb/s Teltonika	WTYCZKA PROSTA LE-555234 230 V 32 A LEGRAND	KONTROLER DOSTĘPU ASC2104B-T DAHUA
			
	967.50 PLN 1190.03 PLN	36.52 PLN 44.92 PLN	822.00 PLN 1011.06 PLN
Zakres częstotliwości	2.4 GHz
Ilość obsługiwanych przejść	4 (dwukierunkowe)
Napięcie znamionowe	...	230 V / 50 Hz	...
Współpraca	DAHUA ASC2204C-H
Maksymalna wytrzymałość prądowa	...	32 A	...
Uziemienie	...	✓	...
Ilość obsługiwanych czytników	4 szt.
Przewód elektryczny	...	max. 3 x 6 mm ²	...
Współpraca z akumulatorem	—
Zaciski kablowe	...	zaciski skręcane	...
Linie wyjściowe	5 szt. - Przekaznikowe
Typ wtyczki	...	CEE, 2P+Z	...
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)
Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n, 4G, 3G, 2G, GNSS
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485, • Wiegand 34/26, • Magistrala CAN (Controler Area Network)
Materiał wykonania	...	Tworzywo sztuczne - Poliamid 6	...
Klasa szczelności	...	IP44	...
Wytrzymałość mechaniczna	...	IK09	...
Prędkość transmisji	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 / 42 / 0.236 Mb/s (4G / 3G / 2G)
Kolor	...	Szary + Niebieski	...

Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x 10/100 Mbps - WAN • 3 x 10/100 Mbps - LAN
Moc nadajnika	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 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
Typ sieci	4G, 3G, 2G
LTE	✓
QSS	—
WDS	—
Serwer DHCP	✓
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • WPA2-Enterprise - PEAP • WPA2-PSK • WEP • WPA-EAP • WPA-PSK • AES-CCMP • TKIP • Tryby automatycznego szyfrowania • Separacja klienta • ukrycie SSID • filtrowanie adresów MAC
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www, aplikacja Teltonika RMS, SMS, Port RS-232, Port RS-485

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z systemami IoT (Internet of Things), • Możliwość pracy jako Hotspot, • Wsparcie dla technologii VoIP, • 2 x Gniazdo SIM, • Obsługa DHCP Relay • lista klientów DHCP • Routing statyczny / dynamiczny • Obsługa VPN • Domyślny adres : 192.168.1.1 • Konfiguracja za pomocą aplikacji Teltonika RMS • 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 • Wbudowany moduł GPS/GLONASS, • Port RS-232, • Port RS-485, • Port USB 2.0, • Rozbudowany interfejs I/O 	<ul style="list-style-type: none"> • Odporność na żar : 850 °C (650 °C - obudowa) • Zgodność z IEC/EN 60309-1, IEC/EN 60309-2 • Zamykanie wtyczki bez śrub • Zintegrowany dławik kablowy 	<ul style="list-style-type: none"> • 20 000 zaindeksowanych użytkowników • Historia 30 000 zdarzeń • Funkcja zabezpieczenia przed wielokrotnym użyciem tego samego kodu/karty dla uzyskania dostępu (anti-passback) • Alarm zbyt długo otwartych drzwi i otwarcia bez zezwolenia • Wbudowany watchdog • Możliwość montażu na ścianie, lub na szynie DIN TS-35
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 9 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) • 9 ... 30 V DC • 9 ... 30 V DC - Passive PoE, Zasilanie z LAN1 	...	12 V DC / 1 A
Pobór mocy	≤ 7 W
Temperatura pracy	-40 °C ... 75 °C	...	-30 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	...	max. 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.29 kg	0.19 kg	0.384 kg
Wymiary	110 x 100 x 50 mm	180 x 78 x 68 mm	209 x 117 x 51 mm
Producent / Marka	Teltonika	LEGRAND	DAHUA
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata