

	MIERNIK REZYSTANCJI UZIEMIENIA UT-522 UNI-T	KĄTOWNIK ATLO-BML-271	CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU CPR32-NET-BRD ROGER	MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-ST-3 ROGER	ZAMEK SZYFROWY ZS42-X Wi-Fi VIDOS
					
	819.65 PLN 1008.17 PLN	58.73 PLN 72.24 PLN	1350.05 PLN 1660.56 PLN	1750.00 PLN 2152.50 PLN	220.00 PLN 270.60 PLN
Obsługa kart	Unique EM 125kHz
Materiał wykonania	...	Aluminium
Ilość obsługiwanych przejść	3 (dwukierunkowe)	...
Zasięg odczytu kart	max. 5 cm
Zastosowanie	...	ATLO-ML-271
Ilość obsługiwanych czytników	12	...
Praca autonomiczna	✓
Wbudowana klawiatura	✓
Wejścia	• 8 szt. - Wejścia na płycie głównej • max. 32
Ilość użytkowników	nieograniczona (wymagany zakup odpowiedniej licencji)	...
Przycisk dzwonka	✓
Ilość nośników dla identyfikatora	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.	...
Pamięć bufora	Bufor 8 000 000 zdarzeń	...
Wyjście sabotażowe	—
Ilość stref dostępu	6	...
Wyjścia	• 6 szt. - Wyjścia tranzystorowe • 2 szt. - Wyjścia przekaźnikowe NO/NC
Ilość stref alarmowych	6	...
Maksymalny pobór prądu	60 mA
Obciążalność styków przekaźnika	1 A / 12 V
Pamięć zdarzeń	• Zapis zdarzeń na karcie micro SD (brak w zestawie) • Zapis do 240 000 zdarzeń z centrali
Komunikacja	• 2 x RS-485	• Ethernet - Gniazdo RJ-45 • RACS 5 v2 (Roger) • Interfejs RS-485	Wiegand 26, Wiegand 34
Dostęp z telefonu komórkowego	Możliwa obsługa przez sieć Wi-Fi za pomocą aplikacji mobilnej na systemy iOS, Android : • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Pomiar rezystancji	40 Ω ± (2% + 20) @ 0.01 Ω , 400 Ω ± (2% + 3) @ 0.1 Ω , 4000 Ω ± (2% + 3) @ 1 Ω • Rezystancja pomocnicza : 500 Ω ± 5 % • Napięcie pomiarowe : ≤ 10 V AC @ ~820 Hz
Obciążalność wyjścia	• Wyjścia tranzystorowe : 1 A / 15 V DC • Wyjścia przekaźnikowe : 1.5 A / 30 V DC

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

Pomiar napięcia ziemi	400 V ± (1.0% + 6) @ 1 V
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych	—
RS-232	—
USB	—
Klasa szczelności	IP68
Współpraca z akumulatorem	✓	12 V / 7 Ah	...
Obudowa	Stop aluminium - Wąski profil
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Hold - zatrzymanie wskazania miernika, • Możliwość wykonania pomiaru w konfiguracji pełnej lub uproszczonej, • Ostrzeżenie o złym połączeniu przewodów podczas pomiaru, • Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem, • Alarm niskiego poziomu baterii, • Estetyczne i solidne wykonanie, • W komplecie znajduje się praktyczne etui 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu, • Centralne zarządzanie systemem kontroli dostępu, • Integracja z systemem alarmowym SATEL INTEGRA, • Historia 250 000 zdarzeń • Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych • Pełna obsługa przez sieć 	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa zintegrowana w programie VISO ST • Funkcje w systemie VISO ST: <ul style="list-style-type: none"> - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie : 128 	<ul style="list-style-type: none"> • Integracja urządzenia z systemem TUYA dodatkowo pozwala administratorowi na pełne zdalne zarządzanie zamkiem z poziomu aplikacji : - Zdalne otwieranie drzwi - Zdalne zarządzanie użytkownikami oraz harmonogramem (dodawanie, anulowanie dostępu, przyznanie dostępu użytkownikowi w określonych ramach czasowych) - Programowanie jednorazowych kodów dostępu oraz kont gości z określeniem okresu ważności - Zdalny dostęp do pełnej historii zdarzeń (ID użytkownika, dokładna data i godzina dostępu) • 2000 zaindeksowanych użytkowników • Identyfikacja: Karta i/lub PIN • Niebieskie podświetlenie przycisków • Współpraca z przyciskiem wyjścia • Wyjście NO/NC
Kolor	Srebrny / Czarny
Temperatura pracy	5 °C ... 40 °C	...	5 °C ... 40 °C	5 °C ... 40 °C	-40 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	≤ 80 % (bez kondensacji)	...	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	10 ... 90 % (bez kondensacji)
Zasilanie	6 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 - w zestawie	...	<ul style="list-style-type: none"> • 24 V DC • 12 V DC • 18 V AC 	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC 	12 V DC
Waga	0.42 kg	0.190 kg	0.15 kg	0.14 kg	0.34 kg
Wymiary	160 x 100 x 70 mm	249 x 47 x 30 mm	175 x 81 x 50 mm	175 x 72 x 30 mm	58 x 120 x 22 mm
Producent / Marka	UNI-T	ATLO	ROGER	ROGER	VIDOS
Gwarancja	2 lata	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata