



	INTELIŻENTNY STEROWNIK ROLET SHUTTERBOX-DC-V2/BLEBOX Wi-Fi, 12 ... 24 V DC	WIELOFUNKCYJNY MIERNIK INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH UT-595 UNI-T
		
	414.62 NOK 509.98 NOK	6459.79 NOK 7945.54 NOK
Zastosowanie	rolety, okna dachowe, markizy, rozwijane ekrany, zasłony	...
Napięcie znamionowe	12 ... 24 V DC	...
Maksymalne łączne obciążenie	—	...
Całkowity maksymalny prąd	• 4.5 A (max) • 3 A @ 180 s @ 200 g - Zabezpieczenie termiczne	...
Liczba wejść	2	...
Liczba wyjść	2	...
Typ złącza	zaciski skręcane	...
Pomiar rezystancji	...	• Napięcie probiercze 250 V : 0.05 MΩ ... 250 MΩ • Napięcie probiercze 500 V : 0.05 MΩ ... 500 MΩ • Napięcie probiercze 1000 V : 0.05 MΩ ... 1000 MΩ
Komunikacja bezprzewodowa	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11g	...
Dostęp z telefonu komórkowego	• Darmowa aplikacja wBox na Android • Darmowa aplikacja wBox na iOS	...
Dokładność pomiaru	...	0.05 MΩ ... 1000 MΩ ± (5% + 5)
Napięcie otwartego obwodu	...	Napięcie probiercze ± 10 %
Natężenie prądu testującego	...	0.9 mA ... 1.1 mA
Natężenie prądu zwarcia	...	< 1.8 mA
Pomiar napięcia AC	...	0 V ... 440 V ± (2% + 3) @ 1 V
Pomiar napięcia DC	...	0 V ... ± 440 V ± (2% + 3) @ 1 V
Obudowa	Tworzywo sztuczne	...
Klasa szczelności	IP20	...
Kolor	Czarny	...

Pomiar małych rezystancji	...	0.01 Ω ... 200 Ω ± (2% + 5)
Pomiar częstotliwości	...	20 Hz ... 100 Hz - tylko dla celów porównawczych
Test wyłączników różnicowoprądowych RCD	...	<ul style="list-style-type: none"> • Napięcie robocze: 220V ± 10 % • Prąd testowy: 10mA / 30mA / 100mA / 300mA / 500mA • Zakresy czasu wyłączenia : <ul style="list-style-type: none"> - 0 ... 2000 ms ± (5% + 5) @ 1/2 x nominalna wartość prądu różnicowego - 0 ... 500 ms ± (5% + 5) @ 1 x nominalna wartość prądu różnicowego, RCD selektywny - 0 ... 500 ms ± (5% + 5) @ 2 x nominalna wartość prądu różnicowego, RCD selektywny - 0 ... 300 ms ± (5% + 5) @ 1 x nominalna wartość prądu różnicowego - 0 ... 300 ms ± (5% + 5) @ 2 x nominalna wartość prądu różnicowego - 0 ... 40 ms ± (5% + 5) @ 5 x nominalna wartość prądu różnicowego
Pomiar prądu wyzwalania RCD	...	Test prądem narastającym: 10 mA / 30 mA / 100 mA / 300 mA / 500 mA ± 10 %
Test automatyczny wyłącznika RCD	...	✓
Test kolejności faz	...	100 V ... 440 V / 45 Hz ... 65 Hz
Pomiar ciągłości przewodów ochronnych i wyrównawczych	...	0 Ω ... 199 Ω ± (2% + 5) Prąd pomiarowy > 20 mA @ 0 ... 2 Ω
Pomiar impedancji linii (L-N)	...	<ul style="list-style-type: none"> • 0.05 Ω ... 1.99 Ω ± (5% + 5) • 2 Ω ... 19.99 Ω ± (5% + 5) • 20 Ω ... 2000 Ω ± (5% + 5) Prąd pomiarowy : 20 A / 20 ms Zakres pomiarowy spodziewanego prądu zwarciovogo : 0 ... 26 kA

Pomiar impedancji pętli zwarcia (L-PE)	...	<ul style="list-style-type: none"> • 0.05 Ω ... 1.99 Ω ± (5% + 5) • 2 Ω ... 19.99 Ω ± (5% + 5) • 20 Ω ... 2000 Ω ± (5% + 5) Prąd pomiarowy : 20 A / 20 ms Zakres pomiarowy spodziewanego prądu zwarciovego : 0 ... 26 kA
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych	...	✓
RS-232	...	—
USB	...	—
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • harmonogram, • programator czasowy, • tryb wschodu i zachodu słońca, • dostęp zdalny, • kontrola głosem, • Obsługa technologii μWiFi • Możliwość działania z mechanicznymi i elektronicznymi wyłącznikami krańcowymi • Możliwość działania z silnikami bez wyłączników krańcowych (przeciążeniowo) • Funkcja "powolnego startu" • Automatyczna kalibracja 	<ul style="list-style-type: none"> • Ostrzeżenie o użyciu wysokiego napięcia w czasie pomiaru, • Przełącznik fazy 0° / 180° podczas testu RCD, • Automatyczna identyfikacja napięcia AC/DC, • Funkcja zerowania dla pomiaru małych rezystancji, • Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem, • Buzzer, • Automatyczne wyłączenie, • Wskaźnik niskiego poziomu baterii, • Estetyczne i solidne wykonanie
Temperatura pracy	-20 °C ... 50 °C	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	≤ 85 % (bez kondensacji)
Zasilanie	...	8 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 - w zestawie
Waga	0.02 kg	1.1 kg
Wymiary	38 x 33 x 20 mm	210 x 175 x 90 mm
Producent / Marka	BleBox	UNI-T
Gwarancja	2 lata	2 lata