

	KOŁEK ROZPOROWY KS-10/6X100 KLIMAS	MIERNIK REZYSTANCJI IZOLACJI + TESTER RCD UT-526 UNI-T	SEPARATOR WIDEO SV-1000/4-G	POCZWÓRNY INTELIĞENTNY STEROWNIK OŚWIETLENIA LED ATLO-SW4-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart	LISTWA ZASILAJĄCA ACAR-504/WF/RACK
					
	1.06 PLN 1.30 PLN	890.13 PLN 1094.86 PLN	399.87 PLN 491.84 PLN	81.84 PLN 100.66 PLN	150.96 PLN 185.68 PLN
Napięcie znamionowe	230 V AC
Standard	CVBS - PAL / NTSC
Liczba kanałów	4	...
Prąd znamionowy	10 A (łącznie)
Czas reakcji	< 25 ns
Materiał	• Kolek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana
Impedancja wejściowa	75 Ω
Średnica wiercenia	10 mm
Napięcie nominalne układu przeciwprzepięciowego	250 V / 50 Hz
Impedancja wyjściowa	75 Ω
Długość kołka rozporowego	60 mm
Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego	≤ 1.3 kV (L/N)
Separacja galwaniczna (optyczna) między wejściami a wyjściami sygnałowymi	1000 V szczytowe
Maksymalne łączne obciążenie	4 x 150W W	...
Separacja galwaniczna między zasilaniem a wejściami i wyjściami sygnałowymi	1000 V szczytowe
Całkowity maksymalny prąd	4 x 2.5 A	...
Nominalny prąd wyładowczy	2.5 kA (L/N) - 8/20 μs
Liczba wejść	4 szt. BNC	4	...
Separacja galwaniczna między wejściami sygnałowymi	1000 V szczytowe
Wymiar wkręta	Ø 6 x 100 mm, SW-10
Liczba wyjść	4 szt. BNC	4	...
Separacja galwaniczna między wyjściami sygnałowymi	1000 V szczytowe
Maksymalny prąd wyładowczy	6.5 kA (L/N) - 8/20 μs
Typ złącza	zaciski skręcane	...
Prąd upływu	< 0.5 mA
Wzmocnienie regulowane	-5 ... +5 dB (dostęp do potencjometrów po zdjęciu pokrywy)
Zastosowanie	• Beton • Cegła ceramiczna pełna • Cegła silikatowa pełna	włączanie/wyłączanie urządzeń	...
Liczba gniazd sieciowych	5 gniazd ze stykiem ochronnym 10A/250V
Szerokość pasma	9 MHz / 1 Vpp
Wyłącznik	dwutorowy, podświetlany

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 rezystancji	...	<ul style="list-style-type: none"> Napięcie probiercze 250 V : 0.05 MΩ ... 200 MΩ Napięcie probiercze 500 V : 0.05 MΩ ... 300 MΩ Napięcie probiercze 1000 V : 0.05 MΩ ... 500 MΩ
Zniekształcenia nieliniowe	0.75 % (f=3.58MHz, Vin=1Vpp)
Komunikacja bezprzewodowa	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n Bluetooth 	...
Długość kabla	2.7 m
Montaż	Do ściany
Zasięg komunikacji radiowej	< 100 m (otwarta przestrzeń)	...
Dokładność pomiaru	...	0.05 MΩ ... 500 MΩ ± (5% + 5)
Dostęp z telefonu komórkowego	<ul style="list-style-type: none"> Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS 	...
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	RACK 19", 1U, Z tworzywa sztucznego samogasnącego
Pomiar małych rezystancji	...	0.01 Ω ... 2000 Ω ± (2% + 5)
Klasa szczelności	IP20	...
Kolor	Biały	...
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 Zakresy czasu wyłączenia : <ul style="list-style-type: none"> @ 10 mA <ul style="list-style-type: none"> - 0 ... 2000 ms ± (5% + 2) @ 30 mA <ul style="list-style-type: none"> - 0 ... 500 ms ± (5% + 2) @ 100 mA <ul style="list-style-type: none"> - 0 ... 300 ms ± (5% + 2) @ 300 mA <ul style="list-style-type: none"> - 0 ... 300 ms ± (5% + 2)
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych	...	—
RS-232	...	—
USB	...	—

Wybrane cechy	...	<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, • Duży, czytelny wyświetlacz LCD z podświetleniem, • Buzzer, • Alarm niskiego poziomu baterii, • Estetyczne i solidne wykonanie 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem , Tuya Smart : • harmonogram, • programator czasowy, • Ustalanie scenariuszy według różnych zdarzeń, • dostęp zdalny, • kontrola głosem , 	...
Temperatura pracy	...	0 °C ... 40 °C	...	-10 °C ... 40 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	≤ 85 % (bez kondensacji)
Zasilanie	...	6 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 - w zestawie	12 V DC / 300 mA	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	...
Waga	...	0.45 kg	0.310 kg	0.03 kg	0.59 kg
Wymiary	...	150 x 100 x 71 mm	213 x 36 x 93 mm	43 x 39 x 22 mm	383 x 58 x 55 mm
Producent / Marka	KLIMAS	UNI-T	DELTA
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata	2 lata	2 lata