

RH9A**CROPICO**
PRECISION INSTRUMENTS**WYSOKO REZYSTANCYJNE I WYSOKO NAPIĘCIOWE DEKADY
Z PRZEŁĄCZNIKAMI TYPU SP1**

Zbudowane przy użyciu specjalnie zaprojektowanych do tego urządzenia przełączników Cropico SP1 oraz najwyższej jakości wysoce specjalistycznych rezystorów seria dekad RH9 staje się profesjonalnym narzędziem do kalibracji testerów rezystancji izolacji aż do wartości napięcia 5kV. Zamknięte w trwałej obudowie z tworzywa dostępne są jako dekady o 3, 6 lub 9 zakresach od 1kΩ do 1TΩ. Oferujemy również wersję z jednym tylko przełącznikiem i dziesięcioma wartościami rezystancji od 1kΩ do 1TΩ. Urządzenie dostarczamy wraz z wysokonapięciowymi przewodami pomiarowymi i certyfikatem kalibracji.

CECHY PRODUKTU

RH9A

1, 3, 6 i 9 dekad

■

Zakres od 1 kilo ohm do 1 Tera ohm

■

Max napięcie 5kV

■

Dokładność ± 0.1%

■

Przenośna obudowa

■



Twój Autoryzowany Przedstawiciel w Polsce:

**SAMSO** GRZEGORZ NADOLNY
SAFETY AND MEASUREMENT SOLUTIONS

01

RH9A SPECYFIKACJA TECHNICZNA

RH9A-1	RH9A-2	RH9A-3	RH9A	Zakres	Dokładność przy napięciu 1kV	Współczynnik nap.	Max V/krok	Pobór mocy	Wsp. Temp.
	■		■	10 x 1kΩ	±0.1%	-	25V	1 watt	±50 ppm /°C
	■		■	10 x 10 Ω	±0.1%	-	100V	1 watt	±50 ppm /°C
	■		■	10 x 100kΩ	±0.1%	-	250V	1 watt	±50 ppm /°C
	■	■	■	10 x 1MΩ	±0.1%	-	500V	1 watt	±50 ppm /°C
	■	■	■	10 x 10MΩ	±1%	1ppm/V	4,000V	1.5 watt	±100 ppm /°C
	■	■	■	10 x 100MΩ	±1%	1ppm/V	4,000V	1.5 watt	±100 ppm /°C
■		■	■	10 x 1GΩ	±1%	1ppm/V	4,000V	3.5 watt	±100 ppm /°C
■		■	■	10 x 10GΩ	±1%	1ppm/V	5,000V	3.5 watt	±100 ppm /°C
■		■	■	10 x 100GΩ	±2%	1ppm/V	5,000V	1.3 watt	±2,000 ppm /°C

RH9A-5 SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Rezystancja	Dokładność przy napięciu 1kV	Współczynnik nap.	Max V/krok	Pobór mocy	Wsp. Temp.
1kΩ	±0.1%	-	25V	1 watt	±50 ppm /°C
10kΩ	±0.1%	-	100V	1 watt	±50 ppm /°C
100kΩ	±0.1%	-	250V	1 watt	±50 ppm /°C
1MΩ	±0.1%	-	500V	1 watt	±50 ppm /°C
10MΩ	±1%	1ppm/V	4,000V	1.5 watt	±100 ppm /°C
100MΩ	±1%	1ppm/V	4,000V	1.5 watt	±100 ppm /°C
1GΩ	±1%	1ppm/V	4,000V	3.5 watt	±100 ppm /°C
10GΩ	±1%	1ppm/V	5,000V	3.5 watt	±100 ppm /°C
100GΩ	±2%	1ppm/V	5,000V	1.3 watt	±2000 ppm /°C
1TΩ	±2%	1ppm/V	5,000V	1.3 watt	±2000 ppm /°C

Masa

RH9A 8.8kg
 RH9A-1 7kg
 RH9A-2 8kg
 RH9A-3 8kg
 RH9A-5 0.8kg

Wymiary

RH9A 460mm x 380mm x 160mm
 RH9A-1 460mm x 380mm x 160mm
 RH9A-2 460mm x 380mm x 160mm
 RH9A-3 460mm x 380mm x 160mm
 RH9A-5 220mm x 110mm x 90mm

Zobacz również :

www.samso.com.pl www.cropico.pl www.seaward.pl www.clare.com.pl