

Kalibriergerät UKS-20



Kalibrierbox zum Überprüfen von Messverstärkern mit mV/V-Signalen

- Einstellbereiche $\pm 0,5$; ± 1 ; ± 2 ; ± 5 ; ± 10 ; ± 20 mV/V
- Wahlschalter für die Polarität
- Anwendbar für Voll-, Halb- und Viertelbrücke
- 120 Ω und 350 Ω , über Drehschalter wählbar
- Schaltbare Überprüfung der DC-Speisespannung zwischen 2 V und 19,99 V

Kalibriergerät UKS-20

Technische Daten

Empfindlichkeit	± mV/V	0,5; 1; 2;5;10; 20	
Genauigkeit	± %	0,2	
Temperaturgang	± ppm	15	
Eingangswiderstand umschaltbar	Ω	120 ± 1%	350 ± 1%
maximale Speisespannung	V DC	10	15
elektrischer Anschluss		D-SUB 9-poliges Adapterkabel 1,5 m wahlweise auf D-SUB 9-pol oder D-SUB 15-pol	
Steckerbelegung D-SUB 9 (weitere Stecker auf Anfrage)	Pin 5	Messsignal +	
	Pin 9	Messsignal -	
	Pin 2	Speisespannung +	
	Pin 3	Speisespannung -	
	Pin 6	Speisespannungsrückführung +	
	Pin 7	Speisespannungsrückführung -	