

HOCHVOLTSENSOREN

HV-U/U-PROBE



Für Messungen von zwei Bordnetz- oder Sensorspannungen im Bereich von 170 μ V bis zu 1.500 V in Hochvolt-Bordnetzen in Fahrzeugen oder Prüfständen. Automatische Probe-Erkennung.

Übersicht

- Kompatibel mit allen Klaric HV-MULTI Messmodulen
- Automatische Probe-Erkennung (TEDS ähnlich)

Ausführung

- Kabelausleitung 25 mm lang
- 200 V oder 1.000 V Ausführung

Lieferumfang

- HV-U/U-PROBE
- Werkskalibrierschein (DAkS optional)

Zubehör

- HV-Verlängerungskabel

HV-U Messbereiche

Gain	U-Probe			
	200 V		1000 V	
	Messbereich [V]	Auflösung [mV/Bit]	Messbereich [V]	Auflösung [mV/Bit]
100	± 6	0,2	± 45	1,5
40	± 18	0,6	± 135	4,5
25	± 28	0,9	± 210	7
5	± 140	5	± 1.050	35
1	-160/+700	24	-	-

Kodierung für Bestellung:

HV-U/U-1000V-1-L2-0

HV-U/U-200V-1-L2-0