

**Technische daten** 

## Fluke VPS220-R Spannungstastkopfsatz, 100:1, 1 x rot



### **Wichtigste Merkmale**

Zum Lieferumfang jedes Messfühlersatzes gehören:

- 600 V CAT III/1000 V CAT II 100:1-Spannungsmessfühler
- Hakenklemme für Messfühlerspitze
- Masseleitung mit Miniatur-Krokodilklemme
- Isolationshülse
- Geerdete Feder nach 30 V CAT II für Messfühlerspitze

### Produktübersicht: Fluke VPS220-R Spannungstastkopfsatz, 100:1, 1 x rot

Spannungs-Messfühler mit doppelter Isolierung für die ScopeMeter-Messgeräte der Serie 190.

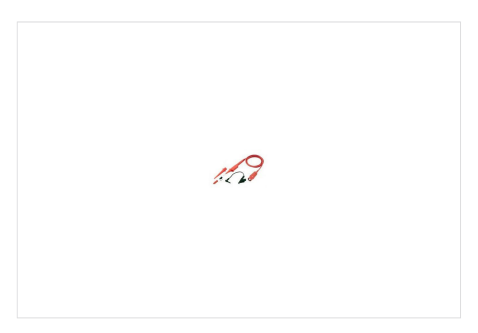


# Technische Daten: Fluke VPS220-R Spannungstastkopfsatz, 100:1, 1 x rot

Spezifikationen	
Abschwächung	100:1
Bandbreite	200 MHz
Max. Eingangsspannung	1000 V CAT II oder 600 V CAT III
Max. Spannung gegen Erde	1000 V CAT II oder 600 V CAT III gemäß IEC / EN61010-031
Eingangswiderstand	100 ΜΩ
Eingangskapazität	4,6 pF
Kompensationsbereich	10 bis 25 pF
Kabellänge	1,2 m



#### Modelle



#### Fluke VPS220-R

Voltage Probe Set, 100:1, One Red

#### Each probe set includes:

- 600 V CAT III / 1000 V CAT II rated 100:1 voltage probe
- Hook clip for probe tip
- Ground lead with mini alligator
- Insulation sleeve
- 30 V CAT II rated ground spring for probe tip



#### Fluke. Damit Ihre Welt intakt bleibt.

#### Fluke Austria GmbH

Liebermannstraße F01
2345 Brunn am Gebirge
Telefon: +43 (0) 1 928 9503
E-Mail: roc.austria@fluke.nl
www.fluke.at
@2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Anderungen vorbehalten
03/2025

Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche Genehmigung der Fluke Corporation geändert werden.

#### Technischer Beratung:

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen, Messgeräte und Anwendungsfragen Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45 E-Mail: techsupport.dach@fluke.com