

Dati tecnici

VPS210-R Voltage Probe Set, 200 MHz, Red (one, red)

Descrizione generale del prodotto: VPS210-R Voltage Probe Set, 200 MHz, Red (one, red)

Sonda di tensione a doppio isolamento progettata per ScopeMeter Serie 190.

Ogni set di sonde comprende:

- Sonda di tensione 600 V CAT III / 1000 V CAT II classificata 10:1
- Molletta per estremità del puntale
- Cavo di massa con mini coccodrillo
- Guaina di isolamento
- Molla di massa per puntale della sonda classificata 30 V CAT II

Specifica:

- Attenuazione: 10x
- Larghezza banda: 200 MHz
- Max. tensione di ingresso: 1000 V CAT II o 600 V CAT III
- Tensione massima verso la massa: 1000 V CAT II o 600 V CAT III come da IEC / EN61010-031
- Resistenza in ingresso: 10 M Ω
- Capacità in ingresso: 12 pF
- Gamma di compensazione: da 10 a 22 pF
- Lunghezza cavo: 1,2 m

Dati tecnici: VPS210-R Voltage Probe Set, 200 MHz, Red (one, red)

Specification	
Attenuation	10x
Bandwidth	200 MHz
Max. input voltage	1000 V CAT II or 600 V CAT III
Max. voltage to ground	1000 V CAT II or 600 V CAT III per IEC / EN61010-031
Input resistance	10 M Ω
Input capacitance	12 pF
Compensation range	10 to 22 pF
Cable length	1.2 m

Fluke. *Keeping your world up and running.®*

Fluke Italia S.r.l.
Viale Lombardia 218
20861 Brugherio (MB)
Tel: +39 02 3600 2000
E-mail: cs.it@fluke.com
www.fluke.it

©2021 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati.
Dati passibili di modifiche senza preavviso.
12/2021

**Non sono ammesse modifiche al presente
documento senza autorizzazione scritta da parte di
Fluke Corporation.**