

Datos técnicos

Juego de sondas de voltaje Fluke VPS200-G, 200 MHz (una gris)



Características principales

Each probe set includes:

- 600 V CAT III / 1000 V CAT II rated:
 - 10:1 Voltage Probe,
 - Hook Clip for Probe Tip, 4-mm Test Probe for Probe,
 - Ground Lead with Hook Clip,
 - Ground Lead with Mini Alligator,
- The red Probe Set also includes a 30 V CAT II rated Ground Spring for Probe Tip.

Descripción general del producto: Juego de sondas de voltaje Fluke VPS200-G, 200 MHz (una gris)

Sonda de voltaje con aislamiento doble para la serie ScopeMeter190.

Especificaciones: Juego de sondas de voltaje Fluke VPS200-G,

200 MHz (una gris)

Especificaciones	
Atenuación	10x
Ancho de banda	200 MHz
Máx. voltaje de entrada	1000 V
Máx. voltaje a tierra	600 V CAT III y 1000 V CAT II por IEC / EN61010-031
Resistencia de entrada	10 Mohm
Capacidad de entrada	14 pF
Rango de compensación	10 a 22 pF
Longitud del cable	1.2 m
Garantía	1 año
Las especificaciones se aplican cuando la sonda se conecta a un Scopemeter de la serie Fluke 190.	

Modelos



Fluke VPS200 G

Voltage Probe Set, Gray 200 MHz (one gray)

Each probe set includes:

- 600 V CAT III / 1000 V CAT II rated:
 - 10:1 Voltage Probe
 - Hook Clip for Probe Tip, 4-mm Test Probe for Probe
 - Ground Lead with Hook Clip
 - Ground Lead with Mini Alligator
 - The red probe set also includes a 30 V CAT II rated Ground Spring for Probe Tip
-

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800)
443-5853

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE
www.fluke.com

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/es-gt

©2022 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
01/2022

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.