

Datos técnicos

Juego de sondas de voltaje Fluke VPS220-G, 100:1, gris



Características principales

Cada sonda incluye:

- Sonda de tensión 100:1 conforme a CAT II 1.000 V / conforme a CAT III 600 V
- Pinza de gancho para punta de sonda
- Cable de puesta a tierra con minipinza de cocodrilo
- Funda aislante
- Muelle de puesta a tierra de 30 V conforme a clasificación CAT II para punta de sonda

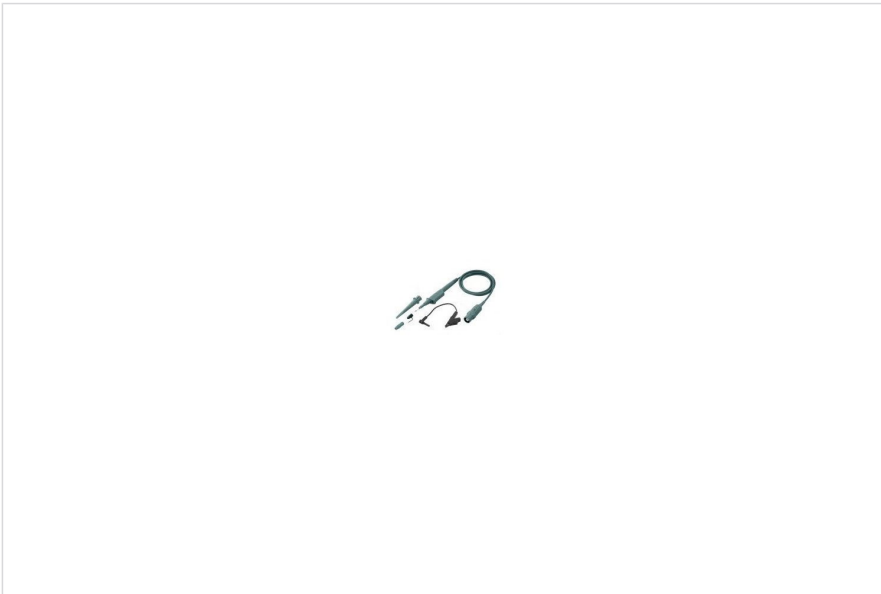
Descripción general del producto: Juego de sondas de voltaje Fluke VPS220-G, 100:1, gris

Sonda de voltaje con aislamiento doble para ScopeMeter serie 190.

Especificaciones: Juego de sondas de voltaje Fluke VPS220-G, 100:1, gris

Atenuación	100:1
Ancho de banda	200 MHz
Voltaje de entrada máximo	1000 V CAT II o 600 V CAT III
Voltaje a tierra máximo	1000 V CAT II o 600 V CAT III por IEC / EN61010-031
Resistencia de entrada	100 MΩ
Capacitancia de entrada	4.6 pF
Rango de compensación	10 a 25 pF
Longitud del cable	1.2 m

Modelos



Fluke VPS220-G

Voltage Probe Set, 100:1, one grey

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. *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/laam

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2021

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