

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

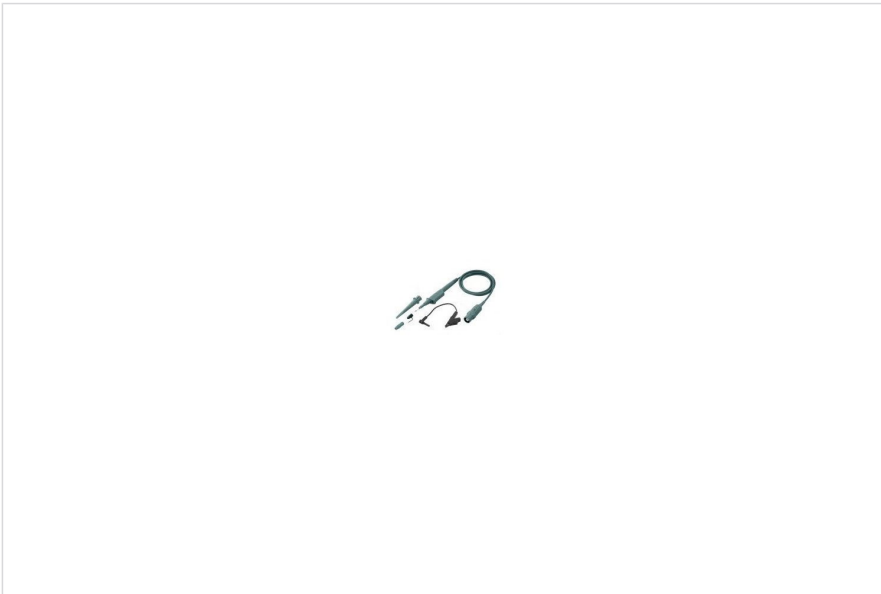
## Descripción general del producto: Juego de sondas de voltaje Fluke VPS220-G, 100:1, gris

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](http://www.fluke.com)**

**Latin America**  
Tel: +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/es-uy](http://www.fluke.com/es-uy)

©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.**