

Datos técnicos

Juego de sondas de voltaje de 2.5 m y 75 MHz Fluke VPS250



Descripción general del producto: Juego de sondas de voltaje de 2.5 m y 75 MHz Fluke VPS250

Sondas de voltaje con aislamiento doble

Especificaciones: Juego de sondas de voltaje de 2.5 m y 75 MHz Fluke VPS250

Especificaciones generales	
Atenuación	10x
Ancho de banda	75 MHz
Voltaje de entrada máximo	1000 V
Voltaje a tierra máximo	600 V CAT III y 1000 V CAT II conforme a IEC / EN61010-31
Resistencia de entrada	10 MΩ
Capacidad de entrada	18.5 pF
Rango de compensación	10 a 35 pF

Longitud del cable	2.5 m
Es necesario un adaptador tipo banana BB120 a BNC blindado para adaptarlo a las clavijas de entrada tipo banana protegidos del dispositivo ScopeMeter Serie 120.	

Modelos



Fluke VPS250

2.5 m Voltage Probe Set 75 MHz

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
- One year warranty

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-sv

©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.