

テクニカル・データ

Fluke TPS VOLTPROBE 10 V



製品概要: Fluke TPS VOLTPROBE 10 V

この製品は日本で販売しておりません。

仕様

レンジ RMS 0.1 V ~ 17 V

Vnom 10 V

Vmax: 連続 100 V

高速過渡レンジ Vp<1ms -

固有誤差 0.15%

動作電圧 150 V CAT IV

仕様: Fluke TPS VOLTPROBE 10 V

Specifications	
Range rms	0.1 V to 17 V
Vnom	10 V



Vmax.contin.	100 V
Fast transient range Vp < 1 m	-
linsic error	0.15%
Operating voltage	150 V CAT IV



モデル



TPS VOLTPROBE 10V



Fluke. 動き続ける世界を支える

Fluke Corporation

PO Box 90.90, Everett, WA 98206 U.S.A./div>お問い合わせ先: ©2025 Fluke フルーク Corporation.

特約店営業部 仕様は、予告なく変更され TEL: 03-6714-3114 る場合があります。

www.fluke.com/jp/ 04/2025

世界で最も信頼されている

ツール