

Technische daten

# Fluke TPS VOLTPROBE 750 V



## Technische Daten: Fluke TPS VOLTPROBE 750 V

Technische Daten	
Bereich (effektiv)	4 V bis 680 V
Vnom	400 V
Vmax kontin.	1000 V
Bereich für schnelle Transienten < 1 ms	V Spitze: 5 bis 750 V, erke Spannungen mit schnellem Transient oberhalb der 50-ten Oberschwingung
Eigenabweichung	0,2 %
Betriebsspannung	CAT IV 600 V

## Modelle



### **TPS VOLTPROBE 750V**

Fluke TPS VOLTPROBE 750 V  
VOLTPROBE 750 V

---

**Fluke.** *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

**Fluke Austria GmbH**

Liebermannstraße F01  
2345 Brunn am Gebirge  
Telefon: +43 (0) 1 928 9503  
E-Mail: roc.austria@fluke.nl  
www.fluke.at

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.  
Anderungen vorbehalten  
04/2025

**Technischer Beratung:**

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,  
Messgeräte und Anwendungsfragen  
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45  
E-Mail: techsupport.dach@fluke.com

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche  
Genehmigung der Fluke Corporation geändert  
werden.**