

Technische daten

USB-Schnittstellenkabel OC4USB



Wichtigste Merkmale

- Passt zu Fluke ScopeMeter-Messgeräten der Serien 120 und 190 sowie zu den Netz- und Stromversorgungsanalysatoren
- Unterstützt Windows Vista/XP/2000/Me/98 SE
- Kabellänge (ausgezogen): 1,5 m

(siehe Gerätespezifikationen)

Produktübersicht: USB-Schnittstellenkabel OC4USB

Sicherheits-Schnittstellenkabel zum Anschluss des optisch isolierten seriellen Schnittstellen-Ports des ScopeMeters oder Netz- und Stromversorgungsanalysators an eine Standard-USB-Schnittstelle an Ihrem PC. Optische Isolation ermöglicht potenzialfreie Messungen bei Netzspannungen oder höheren Spannungen ohne Trennung vom PC.

Modelle



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.**