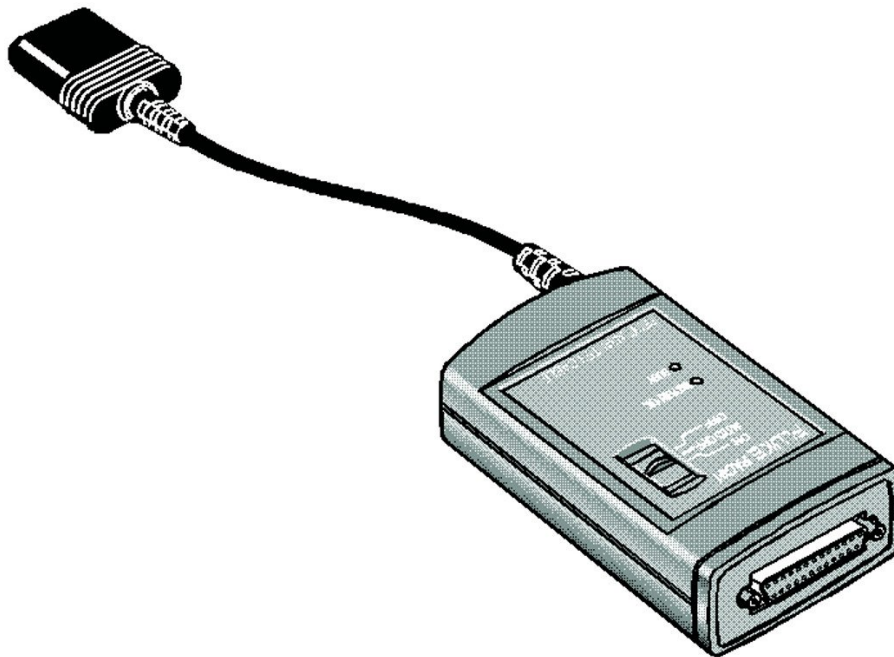


# PAC 91 printeradapterkabel



## Belangrijkste kenmerken

- Eenvoudige aansluiting: De optische connector kan direct worden aangesloten op test- en meetinstrumenten van Fluke met een optische interface
- Standaard, 25-pins connector voor Centronics-printerkabel
- Met batterijvoeding voor gebruik op locatie
- Automatische uitschakeling om de batterij te sparen
- Indicator-LED's "Bezig" en "AAN"
- De communicatiefout van 9600 baud is geschikt voor snelle printers

## Productoverzicht: PAC 91 printeradapterkabel

- Verbindt de optische uitgang van een test- of meetinstrument van Fluke met een veelgebruikte parallele printerinterface
- De PAC91 omvormer heeft een optische RS-232- (seriële) ingang en een parallele gegevensuitgang (Centronics)

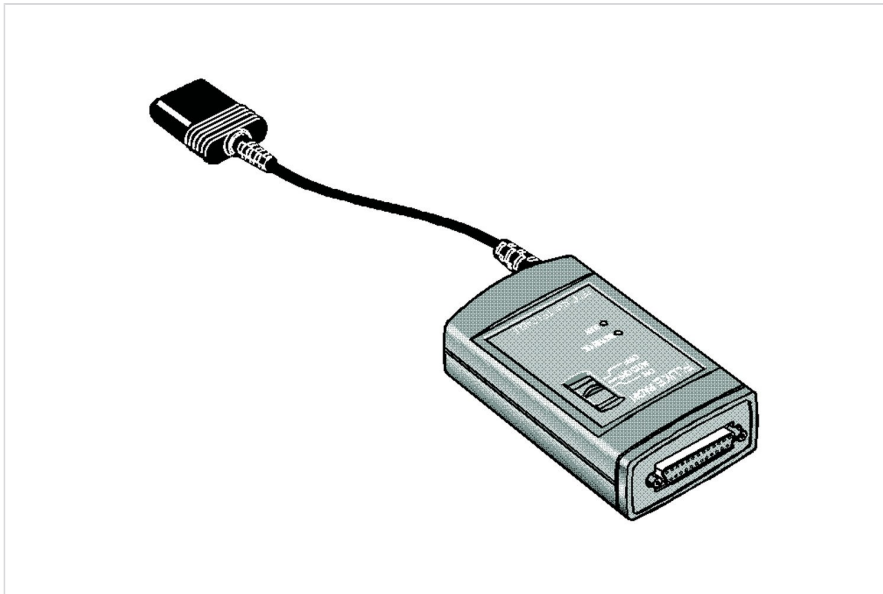
## Specificaties: PAC 91 printeradapterkabel

### Algemene specificaties

Optische ingang	Optisch, RS-232, 9600 baud, 8 bits, geen pariteit, 1 stopbit, Xon/Xoff-handshake.
Uitgang	Ceonics (TTL-niveaus), 8 bit parallel met handshake. DB-25 female stekker

Baerij	Alkaline 9 V, IEC 6LR61 (NEDA 1604). Levensduur baerij > 20 uur bij kamertemperatuur
Standen van de AAN/UIT-schakelaar	Off / Auto off / On (uit / automatisch uit / aan). De automatische uitschakelmodus 'Auto off' schakelt het instrument 5 minuten na de laatste gegevensoverdracht uit
Afmetingen	123 x 76 x 30 mm (4,85 x 3 x 1,2 inch); kabellengte: 30 cm (1 ft)
Omgevingsomstandigheden	Temperatuurbereik 0 °C tot +50 °C (gebruik), -40 °C tot +70 °C (opslag)
Garantie	1 jaar
Ondersteunde instrumenten	ScopeMeter-meetinstrumenten, Power Harmonics Analyzers en grafische multimeters

## Modellen



### **Fluke PAC91**

PAC 91 Printer Adapter Cable

---

Fluke PAC 91 Printer Adapter Cable

---

**Fluke.** *Keeping your world up and running.®*

**Fluke Nederland B.V.**  
Postbus 1337  
5602 BH Eindhoven  
Tel: +31 40 267 5100  
E-mail: [cs.nl@fluke.com](mailto:cs.nl@fluke.com)  
[www.fluke.nl](http://www.fluke.nl)

©2025 Fluke Corporation. Alle rechten  
voorbehouden.  
Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving  
voorbehouden.  
04/2025

**Wijziging van dit document is niet toegestaan  
zonder schriftelijke toestemming van Fluke  
Corporation.**