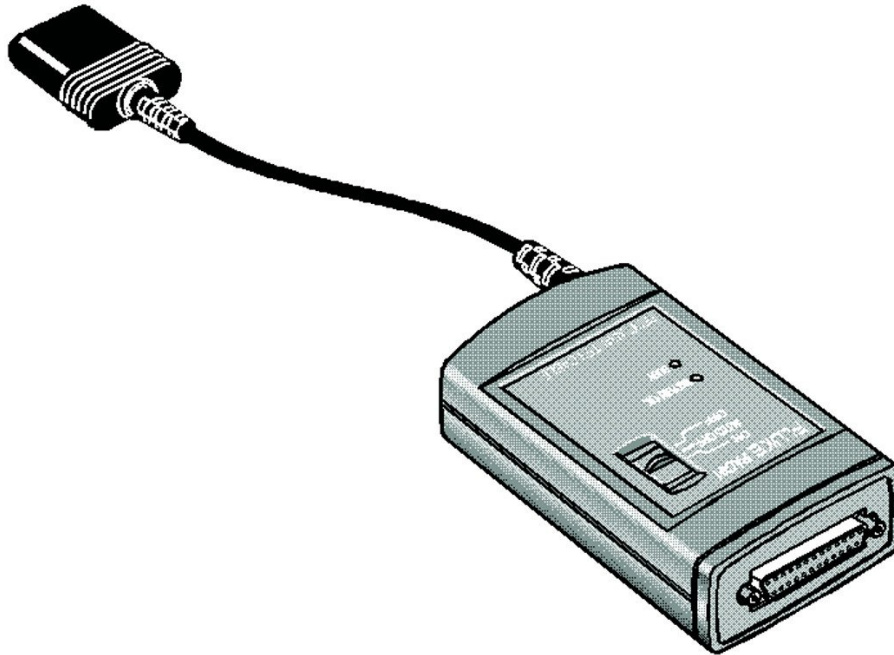


Fluke PAC 91 Printer Adapter Cable



Características principales

- Fácil conexión: El conector óptico se acopla directamente a las herramientas Fluke mediante una interfaz óptica
- Cable estándar de impresora Centronics con conector de 25 patillas
- Alimentación con batería para su uso portátil
- El modo de desconexión automática ayuda a conservar las baterías
- Indicadores LED de "Ocupado" y "Alimentación"
- La comunicación a 9600 baudios compatible con impresoras rápidas

Descripción general del producto: Fluke PAC 91 Printer Adapter Cable

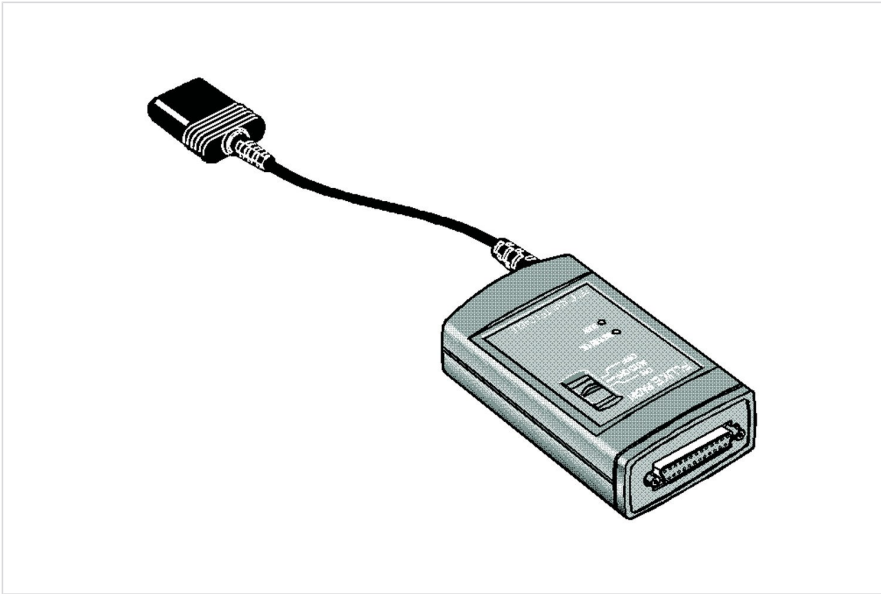
- Permite conectar la salida óptica de un instrumento de medida Fluke a una interfaz paralela de impresora, ampliamente usada
- El convertidor PAC91 incluye una entrada óptica RS-232 (serie) y una salida paralela para datos (Centronics)

Especificaciones: Fluke PAC 91 Printer Adapter Cable

Especificaciones generales	
Entrada óptica	RS-232 óptica, 9600 baudios, 8 bits, sin paridad, 1 bit de parada, handshake Xon/Xoff
Salida	Centronics (niveles de TTL), paralela de 8 bits con handshake. Conector hembra DB-25

Batería	Alcalina de 9 V, IEC 6LR61 (NEDA 1604). Duración de la batería: más de 20 horas a temperatura ambiente
Ajuste de alimentación	Off / Auto off / On. El modo "Auto off" desconecta el equipo automáticamente después de 5 minutos de la última transferencia de datos
Dimensiones	123 × 76 × 30 mm (4.85 × 3 × 1.2 in); longitud del cable: 30 cm (1 ft)
Características ambientales	Rango de temperatura de 0 a +50 °C (funcionamiento), de -40 a +70 °C (almacenamiento)
Garantía	1 año
Instrumentos compatibles	Equipos ScopeMeter, analizadores de armónicos de la energía y multímetros gráficos

Modelos



Fluke PAC91

PAC 91 Printer Adapter Cable

Fluke PAC 91 Printer Adapter Cable

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/laam

©2021 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
12/2021

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.