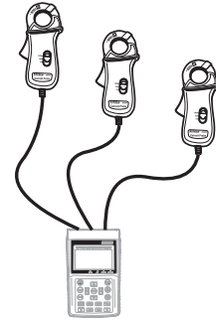


# Equipo detector de corriente

## para analizador de tensión trifásica PQ3350 de Extech

- Modelo PQ3110 detectores de 100A**
- Modelo PQ3120 detectores de 1000A**
- Modelo PQ3210 detectores Flex 1200A**
- Modelo PQ3220 detectores Flex 3000A**



### Introducción

Agradecemos su compra del equipo detector de corriente (juego de tres) para usar con el analizador de tensión y armónicas Modelo PQ3350 de Extech. Estos detectores caben alrededor de conductores, atados de cables y barras de conexión. El analizador de tensión suministra análisis completo de potencia y registrador para sistemas eléctricos trifásicos. El uso cuidadoso de este dispositivo le proveerá muchos años de servicio confiable.

### Seguridad y operación

Los temas de seguridad e instrucciones de operación se encuentran en el Manual de instrucciones PQ3350

### Especificaciones

Modelo	PQ3110	PQ3120	PQ3210	PQ3220
Tipo de pinza	Pinza de 1.2"	Pinza de 2.2"	Pinza flexible de 18"	pinza flexible de 24"
Selección de escala:	1A, 10A, 100A	10A, 100A, 1000A	120A, 1200A	300A, 3000A

La especificación completa se encuentra en el Manual de instrucciones PQ3350

### Garantía

EXTECH INSTRUMENTS CORPORATION (UNA EMPRESA FLIR) garantiza este instrumento para estar libre de defectos en partes o mano de obra durante un año a partir de la fecha de embarque (se aplica una garantía limitada a seis meses para los cables y sensores). Si fuera necesario regresar el instrumento para servicio durante o después del periodo de garantía, llame al Departamento de Servicio a Clientes al teléfono (781) 890-7440 ext. 210 para autorización, o visite nuestra página en Internet [www.extech.com](http://www.extech.com) para Información del contacto. Se debe otorgar un número de Autorización de Retorno (RA) antes de regresar cualquier producto a Extech. El remitente es responsable de los gastos de embarque, flete, seguro y empaque apropiado para prevenir daños en tránsito. Esta garantía no se aplica a defectos resultantes de las acciones del usuario como el mal uso, alambrado equivocado, operación fuera de las especificaciones, mantenimiento o reparación inadecuada o modificación no autorizada. Extech específicamente rechaza cualesquier garantías implícitas o factibilidad de comercialización o aptitud para cualquier propósito determinado y no será responsable por cualesquier daños directos, indirectos, incidentales o consecuentes. La responsabilidad total de Extech está limitada a la reparación o reemplazo del producto. La garantía precedente es inclusiva y no hay otra garantía ya sea escrita u oral, expresa o implícita.

**Soporte de producto**

Soporte Técnico [support@extech.com](mailto:support@extech.com) -- Calibración y reparaciones: [repair@extech.com](mailto:repair@extech.com)

**Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin aviso**

Para la última versión de Guías de usuario, actualizaciones de software y otra información:  
[www.extech.com](http://www.extech.com) (781) 890-7440

Extech Instruments Corporation, 285 Bear Hill Road, Waltham, MA 02451  
**Certificado ISO9001**

**Copyright © 2010 Extech Instruments Corporation (una empresa FLIR)**

Reservados todos los derechos, incluyendo el derecho de reproducción total o parcial en cualquier medio.