

YH 336

AMPERÍMETRO DE TENAZA 1000A AC/DC



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIÓN	YH-336	
Voltaje de CC	4V / 40V / 400V 1000V	± 0,8% ± 1,0%
Voltaje AC	4V / 40V / 400V 700V	± 1,0% ± 1,2%
Corriente DC	400A / 1000A	± 3,0%
Corriente CA	400A / 1000A \angle600A 400A / 1000A % \angle 600A	± 2,5% ± 3,0%
Resistencia	© 400i / 4kÎ © / © 40kÎ / 400kÎ © / © 4MÎ 40mi ©	± 1,0% ± 2,0%
Frecuencia	40 Hz a 100 kHz 40 Hz a 400 Hz	± 0,1% (desde el terminal de prueba) ± 0,1% (de fijación de corriente)

- Conforme a la norma IEC1010-1 y IEC1010-1-032
- El doble aislamiento (clase de protección 600 V CAT III y grado de contaminación 2)
- Visualización: 4000 cuentas y 42 segmentos de gráfico de barras
- Auto/manual de rango
- True RMS de voltaje y corriente AC
- Auto tecla cero para DCA DCA
- Función de retención de datos
- MAX/MIN función
- Función luz de fondo
- Mandíbula de iluminación
- Apagado automático
- Prueba de continuidad
- Prueba de diodos
- Frecuencia: 40 Hz a 100 kHz ± 0,1% (desde el terminal de prueba), 40 Hz a 400 Hz ± 0,1% (de fijación de corriente)
- MAX. De diámetro para el conductor: 42 mm ,
- Caso de moldeo por inyección secundaria
- Aplicación SMT (Surface Mounted Tecnología)