

MODELO 3280-70F MARCA HIOKI



Los medidores de pinzas Hioki son los mejores dispositivos de medición de su clase que incorporan la experiencia de Hioki en tecnología de detección de corriente. El 3280-10F es un medidor de pinzas de rectificación de CA de 1000 A que ofrece un amplio rango de temperatura de funcionamiento de -25°C a 65°C, un núcleo de sujeción delgado y compacto y un sensor de corriente flexible opcional que puede conectar para permitirle entrar en la posición más estrecha manchas.

CAT IV 300 V (actual)

CAT III 600 V (actual)

CAT III 300 V (voltaje)

CAT II 600 V (voltaje)

Características principales

- Mida el componente fundamental de la forma de onda usando el método promedio rectificado
- Rango de temperatura de funcionamiento ampliado de -25 ° C a 65 ° C
- Conecte el sensor flexible CT6280 para medir hasta 4199 A en alambres gruesos o emparejados
- Diseño a prueba de caídas para soportar caídas desde una altura de 1 metro

Especificaciones básicas (Precisión garantizada por 1 año, precisión post-ajuste garantizada por 1 año)

Corriente AC	41.99 a 1000 A, 3 rangos (50 a 60 Hz, promedio rectificado), Precisión básica: $\pm 1.5\%$ rdg. ± 5 dgt.
Voltaje DC	419.9 mV a 600 V, 5 rangos, Precisión básica: $\pm 1.0\%$ rdg. ± 3 dgt.
Voltaje CA	4.199 V a 600 V, 4 rangos 45 a 500 Hz, promedio rectificado), Precisión básica: $\pm 1.8\%$ rdg. ± 7 dgt.
Factor de cresta	NA
Resistencia	419.9 Ω a 41.99 M Ω , 6 rangos, Precisión básica: $\pm 2\%$ rdg. ± 4 dgt.
Otras funciones	Continuidad: el zumbador suena a 50 $\Omega \pm 40 \Omega$ o menos, retención de datos, ahorro automático de energía, a prueba de caídas desde la altura de 1 metro
Pantalla	LCD, máx. 4199 dgt., Frecuencia de actualización de pantalla: 400 ms
Protección del medio ambiente	IP40 a prueba de polvo e impermeable
Fuente de alimentación	Batería de litio tipo moneda (CR2032) $\times 1$, uso continuo 120 horas
Diámetro de mandíbula	Núcleo ϕ 33 mm (1.30 in)
Dimensiones y peso	57 mm (2.24 in) W \times 175 mm (6.89 in) Alt \times 16 mm (0.63 in) D, 100 g (3.5 oz)
Accesorios	Caja de transporte 9398 \times 1, Plomo de prueba L9208 \times 1, Batería de litio tipo moneda (CR2032) \times 1, Manual de instrucciones $\times 1$

CT6280 Especificaciones básicas (Precisión garantizada por 1 año, Precisión de ajuste posterior garantizada por 1 año)

-Diámetro de la mandíbula central ϕ 130 mm (5,12 in) (Diámetro de la sección transversal del cable: 5 mm (0,20 in); diámetro de la tapa de la punta: 7 mm (0,28 in))

-Corriente AC 419.9 A / 4199 A, 2 rangos ($\pm 3.0\%$ rdg. ± 5 dgt)

-Longitud del cable 800 mm (31.5 in)

3280-70F: Modelo 3280-10F, CT6280 incluido

www.heedding.com

**Rivasapuntocom, S.A. de C.V. Dirección. Calle Callao No. 650, Col. Lindavista, Déleg. GAM,
C.P. 07300, Ciudad de México, Tel: (0155) 3873-0603 / 3873-0604, Fax, 5577 3067
E-mail: comrivasa@yahoo.com.mx, ventas@heedding.com**