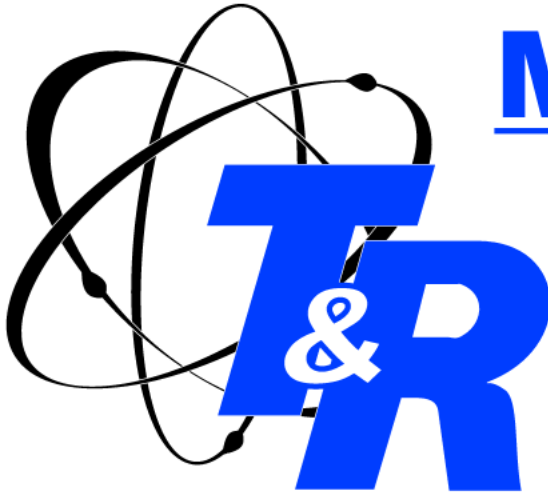


TINKER & RASOR

MODELO CS-10

Suplidor de corriente portátil de 10 AMP



Para pruebas de protección catódica

- 0 - 10 amperios de salida ajustable
- Pantalla LCD para el ajuste de corriente
- 1 miliamperio resolución
- Operación continua o interrumpida
- Batería interna recargable de 12v
- El uso con alimentación externa de 12 V DC
- Resistente a la intemperie y estuche que se puede cerrar

La fuente de corriente CS-10 portátil es una fuente ideal de corriente continua para muchos de protección catódica de corrosión pruebas de mantenimiento. Normalmente se utiliza para determinar los requisitos para la protección catódica y corriente impresa en una estructura subterránea para ayudar en la localización eléctrica los contactos con los sistemas externos, tales como los servicios públicos subterráneos.



Distribuido por

El kit incluye:

- Instrumento / Equipo
- Batería recargable de 12v
- Batería reemplazable de 9v
- (1) Set de cables, la estructura / tierra
- (1) Set de cables, 12v corriente DC
- Cargador de batería
- Instrucciones

DISPONIBLES DE STOCK!

www.teststations.com

www.detectron.com



www.tinker-rasor.com

Info@tinker-rasor.com

La calidad de Tinker & Rasor se encuentra en nuestros productos, nuestra gente y nuestro servicio al cliente.





TINKER & RASOR

CORROSION MITIGATION INSTRUMENTATION

DATOS DEL PRODUCTO

SUPLIDOR DE CORRIENTE PORTÁTIL MODELO CS-10

Características:

- Salida ajustable DC de 0 a 10 amperios
- La entrada de alimentación externa (12V DC)
- Salida continua o interrumpida
- Pantalla LCD, la resolución 1mA
- Portátil
- Ligero, sólo 10 libras

Construcción:

- Carcasa casi indestructible
- Sellado para todo tipo de clima
- Con cerradura
- Construida para resistir golpes

Aplicaciones:

- Los requisitos actuales de CP (catódica protección)
- Pruebas de Mantenimiento de CP (catódica protección)
- Localización de cortos y contactos
- Localización de cortos en el casing
- Localización y prueba de aislamiento

Ambiente:

0° C a 50° C (32° F a 122° F)

Especificaciones:

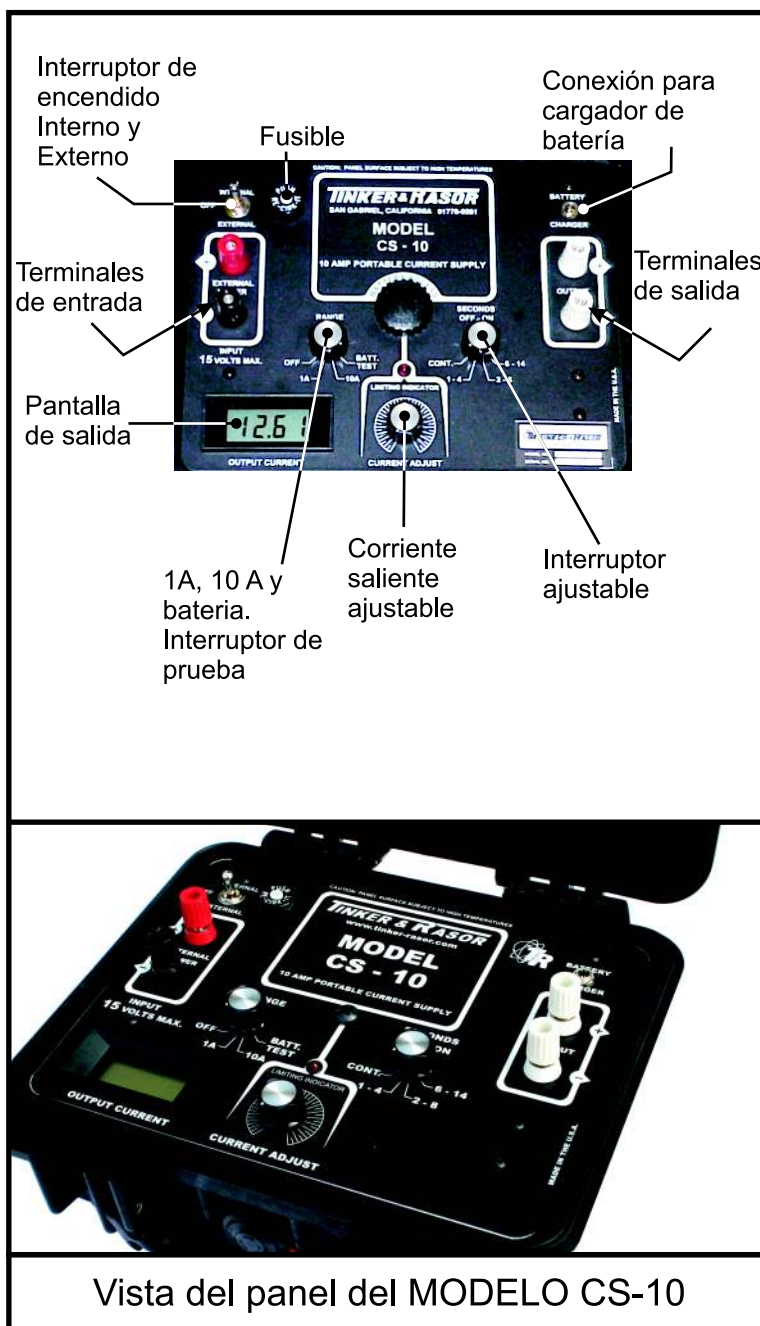
- Rango de salida: 1 Amp, 10 Amp
- Funcionamiento continuo
- Tiempo de Interruptor:
1 seg OFF - 4 seg ON
2 seg OFF - 8 seg ON
6 seg OFF - 14 seg ON

Dimensiones:

5.75 "x 12.25" x 10 ", 10 libras
(146mm x 311mm x 254 mm, 4,5 kg)

Dimensiones para envío:

14 "x 12" x 6 ", 12 libras



ENTREGA: Inmediatamente de STOCK
F.O.B. San Bernardino, CA, USA.
SERVICIO: 24 horas del día turn-around
CONDICIONES: Neto en 30 días, con aprobación del crédito
Garantía: 90 días, piezas y mano de obra

DISPONIBLE DE STOCK