

CORRIENTE INTERFERENCIA IF-400D[®]

Canal:	Doble, aislados entre canales.
Pulso Intensidad:	Ajustable 0-60 mA de pico con una carga de 500 ohmios cada canal, la corriente es constante.
Frecuencia portadora:	4000 Hz fijo (CH1)
Modulación de Frecuencia:	4004-4160 Hz ajustable (CH2)
IF Frecuencia modo:	Modo constante: 4160 bps, barrido automático ajustable: desde 80 hasta 145 puntos básicos, desde 4 hasta 45 puntos básicos, 4 puntos básicos establecidos cambio de frecuencia: a. 1.1 bruscamente turno b. 06.06bruscamente turno c. 06.06 rampa d. 10.10 bruscamente cambio e. 10/10 rampa.
Tiempo de barrido:	15 segundos.
Porcentaje de cambio de frecuencia:	Los cambios de frecuencia de 30% por debajo de la frecuencia establecida en más del 60% y devuelve el 30% por debajo de la base.

Configuración de salida:	Quad Polar (4 electrodos).
Forma de onda:	Onda simétrica, sine equilibrada.
Interferencia de frecuencia de pulso	4-160 bps, ajustable 4 bps / paso
Duración del pulso:	125 máximo mu.s.
Paciente Metro:	Muestra el tiempo de tratamiento en horas
Paciente de bloqueo del sistema	Impide que el usuario cambie los parámetros fijos establecidos por el médico o un profesional autorizado.
Contador de tiempo:	15 ó 30 minutos.

El sistema incluye:

- Unidad
- Funda de transporte
- 2 cables
- 4 electrodos (1 paquete)
- Batería de 9 voltios
- Adaptador de CA
- Manual de manejo.



Información Proporcionada por el Fabricante de este producto

