

SUPER FOX[®]

Cercas eléctricas

CODIGO: FT-BSF90
FECHA: 2019-03-11
VERSIÓN: 3.0

IMPULSOR SUPER FOX 90 KM 12 V DC



FUENTE DE ENERGIA
12 VOLTIOS D.C
BATERIA
POTENCIA
3 JOULES
CAPACIDAD
90 KMS



IMPULSORES
SUPER FOX Y ULTRA

B-SF 90

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EXTERNAS		INTERNAS
CON EMPAQUE	SIN EMPAQUE	Tensión: 12.5 V DC.
Largo: 33.5cm	Largo: 27cm	Baja impedancia
Ancho: 24cm	Ancho: 22cm	Consumo de energía: 6 wh
Profundidad: 13cm	Profundidad: 12cm	Energía: 3 julios
Peso: 2800gr	Peso: 2398gr	Capacidad: 90 km

ESPECIFICACIONES

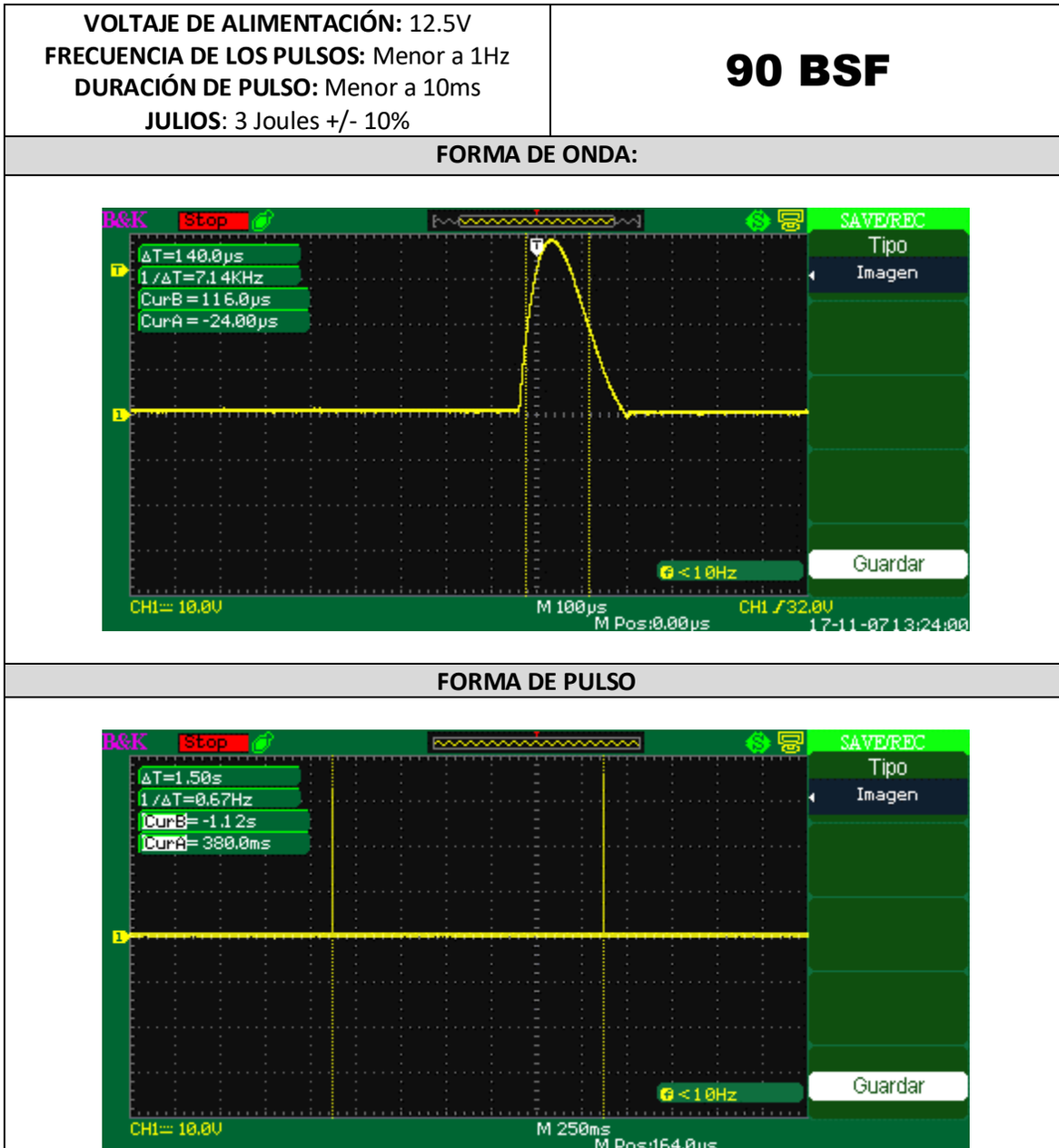
- La tecnología microcontrolada micro-tech protect elimina el fusible ya que posee un sistema de protección electrónico inteligente, formando un escudo protector contra corto circuito o sobrecarga de energía iniciado por la fuente de alimentación.
Desconectando el equipo y volviéndolo a conectar automáticamente.

SUPER FOX[®]

Cercas eléctricas

CODIGO: FT-BSF90
FECHA: 2019-03-11
VERSIÓN: 3.0

- Aísla físicamente la entrada de energía del impulsor.
 - Protección por sobre voltaje.
 - Bajo consumo de energía.
 - Tiempo de duración de pulso controlado digitalmente.
- Garantía de 1 año excepto por rayo o mala instalación.



Nota: Todas las pruebas fueron realizadas con una tensión de 12.5 V. DC

SUPER FOX[®]

Cercas eléctricas

CODIGO: FT-BSF90
FECHA: 2019-03-11
VERSIÓN: 3.0