

SUPER FOX[®]

Cercas eléctricas

CODIGO: FT-UB75
FECHA: 2019-03-11
VERSIÓN: 3.0

IMPULSOR ULTRA 75 KM 12 V DC



FUENTE DE ENERGIA
12 VOLTIOS
BATERIA
POTENCIA
ALTA
CAPACIDAD
75 KMS
REFERENCIA
UB 75



ORGANISMO DE CERTIFICACION
RETIE
Certificado No. 2165

IMPULSORES
SUPER FOX Y ULTRA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EXTERNAS

CON EMPAQUE	SIN EMPAQUE
Largo: 18cm	Largo: 16.5cm
Ancho: 31cm	Ancho: 24.5cm
Profundidad: 11cm	Profundidad: 9cm
Peso: 2018 gr	Peso: 1805 gr

INTERNAS

Tensión: 12.5 V DC.
Baja impedancia
Consumo de Energía: 5 wh
Energía: 2,5 julios
Capacidad: 75 km

ESPECIFICACIONES

- Caja plástica herméticamente sellada.
- Tarjeta en fibra de vidrio.
- Conectores de salida (rojo y negro) en acero inoxidable y plástico polietileno
- Planos de instalación.
- Alto desempeño y ahorro de energía.
- Fusible de protección de 1.5 amperios.
- Garantía de 1 año excepto por rayo o mala instalación.
- Sistema con baja impedancia de salida

SUPER FOX[®]

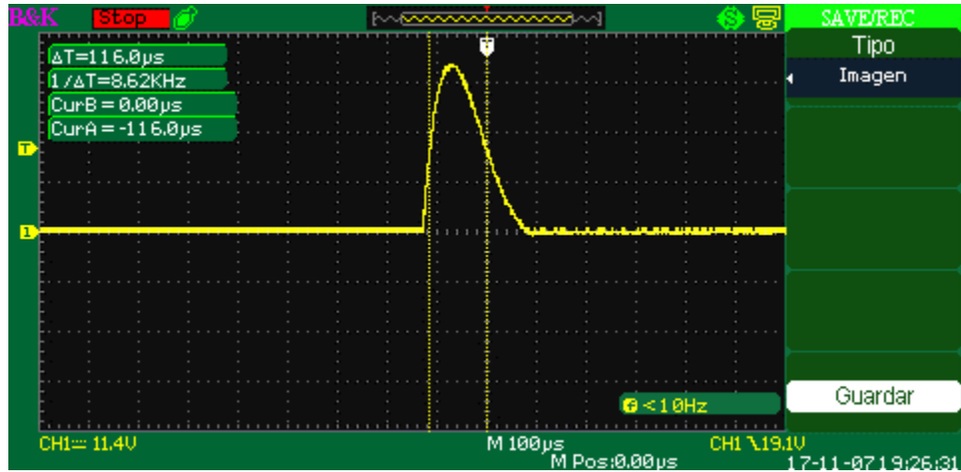
Cercas eléctricas

CODIGO: FT-UB75
FECHA: 2019-03-11
VERSIÓN: 3.0

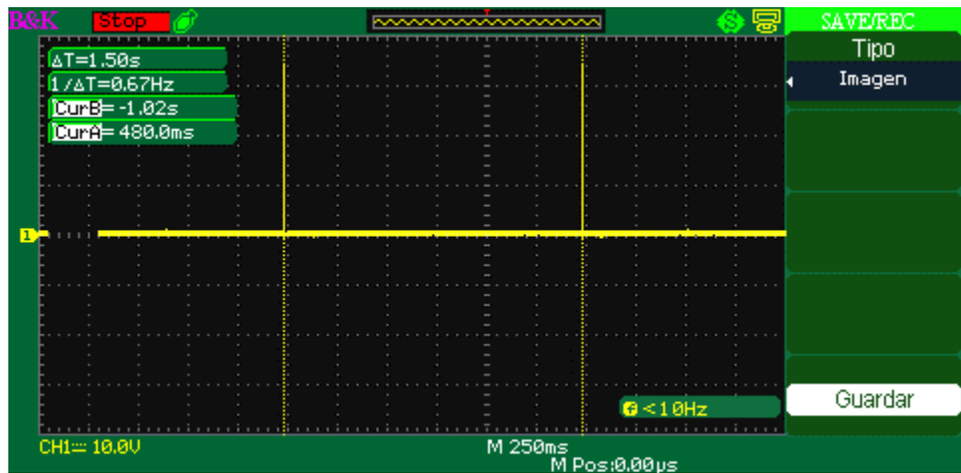
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 12.5V
FRECUENCIA DE LOS PULSOS: Menor a 1Hz
DURACIÓN DE PULSO: Menor a 10ms
JULIOS: 2.5 Joules +/- 10%

UB 75

FORMA DE ONDA:



FORMA DE PULSO



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