



SIRENA EMS-30

12Vcc - 8 Sonidos

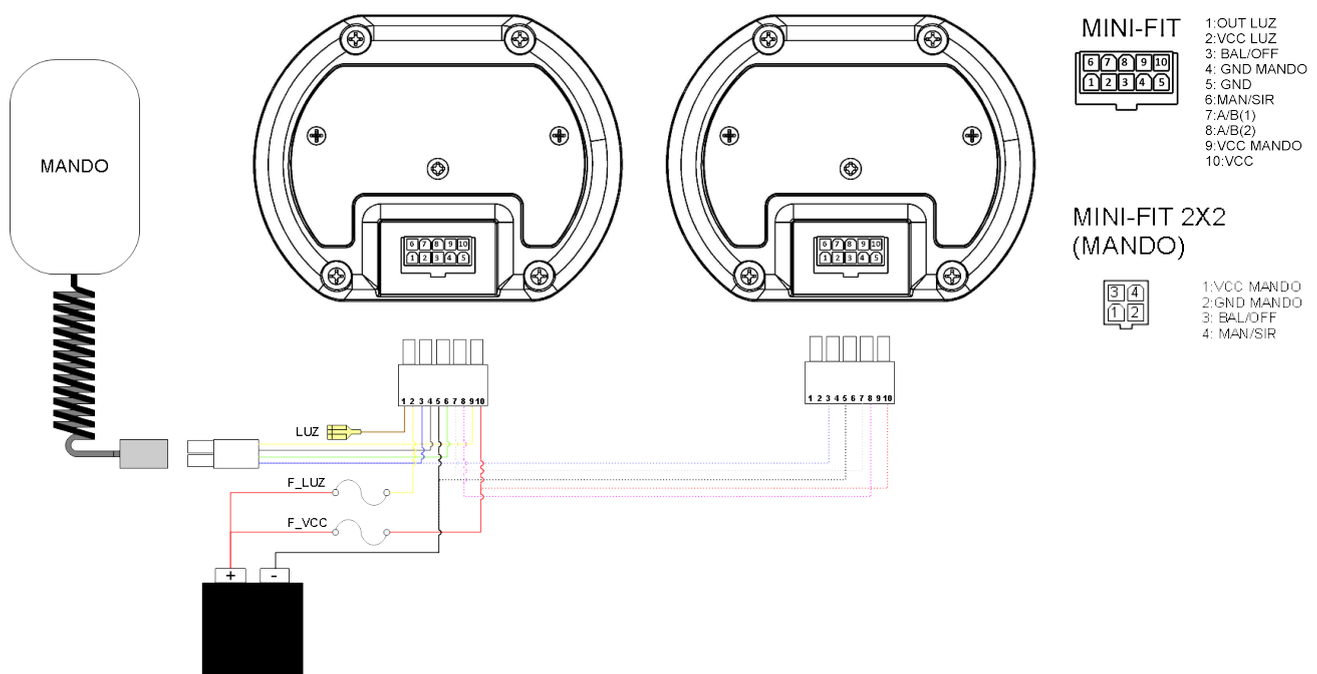
CARACTERISTICAS

- Sirena para uso vehiculos (ideal para motos)
- Electrónica de estado sólido y ocho (8) sonidos disponibles
 - ululante manual
 - popurri
 - audiopenetrante
 - tritonal
 - ululante
 - nautico
 - bitonal
 - horn intermitente
- Carcaza de plastico resistente.
- Protección de polaridad.

ESPECIFICACIONES

- Consumo de corriente: 1,45A @13,8v máximo (dependiendo del sonido elegido).
- Presión Sonora: 110-114 dB a 1 mts. (dependiendo del sonido elegido)
- Peso: 1,2 Kg. Neto – 1,7 Kg. Bruto
- Dimensiones: 140mm x 111mm x 114mm
- Ciclo de Trabajo: Continuo

DIAGRAMA DE CONEXIONES



Para el conexionado vienen 2 tipos de cables armados, uno para utilizar una sola sirena, y el otro para utilizar 2 sirenas sincronizadas.

Para una sola sirena el terminal de 10 polos se conecta sobre la sirena principal, el conector MINI-FIT 2X2 es para conectar el mando, y quedan 4 cables donde el ROJO es el positivo de la sirena, el NEGRO es el negativo de la sirena, el AMARILLO es el positivo de la baliza y el MARRON es la salida de la baliza. Se deben colocar fusibles de 3A en el positivo de la sirena y otro acorde a la baliza sobre el positivo de la baliza. En el caso del cable armado para dos sirenas existe un tercer terminal de 10 polos para la sirena secundaria, aunque solo se usan 5 contactos.

RECOMENDACIONES

Una vez conectado el mando aislar bien la conexión a fin de proteger los terminales de la humedad y que generen falsos contactos a futuro.

Instalar la sirena alimentando desde la llave general o una propia que corte la conexión con la batería, ya que la sirena apagada tiene un consumo mínimo si está alimentada y en periodos prolongados podría agotar la batería.

USO

El mando que se entrega junto a la sirena consta de 2 pulsadores.



Bal/off : con la sirena apagada cambia entre modo sirena y modo manual haciendo bips y destellos para verificar el cambio. En modo manual la baliza queda encendida y la sirena apagada. Si se encuentra alguna sirena encendida al momento de presionar el pulsador, esta se apaga junto con la baliza y sigue estando en modo sirena.



Man/Sir: en modo sirena inicia la sirena y enciende las balizas, va cambiando el sonido cada vez que se presiona. El último sonido que este activo quedará guardado al momento de apagar la sirena y será el que suene en el próximo inicio de sirena. En modo manual la sirena sonará mientras se mantenga presionado, y se apagará al soltar, la baliza siempre queda encendida.

En el caso de que el mando se desconecte se escuchará un BIP y se apagará sirena y baliza.

IMPORTANTE: DESENERGIZAR ANTES DE ABRIR