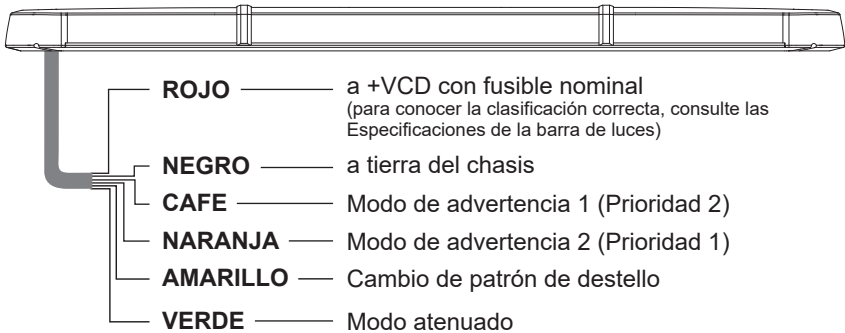


Manual de funcionamiento de la barra de luces Modelo Meteoro

CABLEADO Y FUNCIONES (E1)

La instalación adecuada del producto requiere que el instalador tenga un buen conocimiento de la electrónica, los sistemas y los procedimientos del automóvil. Diferentes aplicaciones pueden requerir funciones diferentes. Para obtener el mejor desempeño, se recomienda determinar y configurar las funciones requeridas antes de la instalación.

CABLEADO DE LA BARRA DE LUCES



NOTA: Todos los cables de función (entradas) se activan aplicando +VCD de forma continua.

CABLEADO:

1. Dirija el cable rojo del cable de alimentación a un fusible. Instale un fusible (suministrado por el usuario) en el extremo del cable **ROJO** del cable de alimentación y dirija ese cable a la batería del vehículo. Conecte el cable **NEGRO** a la tierra del chasis del vehículo.

NOTA: Siga el arnés de cableado de fábrica. Puede que sea necesario perforar un agujero. Asegúrese de que no haya ningún componente que pueda dañarse durante la perforación.

2. Dirija los cables de control hacia el área del tablero hasta un panel de interruptores (suministrado por el usuario). Conecte los cables necesarios al panel de interruptores.

NOTA: Asegúrese de que todos los hilos del cable de alimentación estén bien conectados a la fuente de alimentación.

⚠ ADVERTENCIA

- NO USE LOS CABLES DE ALIMENTACIÓN COMO INTERRUPTOR DE ACTIVACIÓN DE LA BARRA DE LUCES. UTILICE SÓLO LOS CABLES DE FUNCIÓN PARA CAMBIAR Y ACTIVAR.
- LAS CONEXIONES DEFECTUOSAS PUEDEN PROVOCAR UN MAL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE LUCES Y/O RESTABLECER SUS CONFIGURACIONES PREDETERMINADAS.
- NO USE UNA MANGUERA DE ALTA PRESIÓN PARA LIMPIAR SU BARRA DE LUCES; ESTO PODRÍA DAÑAR SU BARRA DE LUCES Y ANULAR SU GARANTÍA.

FUNCIONES:

MODO DE ADVERTENCIA

Active el modo de advertencia aplicando **+VCD** al cable **MARRÓN** para el modo de advertencia 1, cable **NARANJA** para el modo de advertencia 2.

Para cambiar el patrón de destello, toque **+VCD** al cable **AMARILLO** mientras está en un modo de advertencia, rápido una vez para pasar al siguiente patrón, rápido 3 veces para restablecer el patrón de parpadeo predeterminado.

- Toque a **+VCD** una vez rápidamente para cambiar al siguiente patrón.
- Toque tres veces a **+VCD** rápido para restablecer el patrón de destello predeterminado.

NOTA:

1. Orden de precedencia: Modo de advertencia 2 > Modo de advertencia 1
2. Patrón de destello predeterminado. Modo de advertencia 1: Patrón de destello #14; Modo de advertencia 2: Patrón de destello #1

Patrones de Destello					
1	Doble [2Hz]	Todo	19	Lado-a-Lado	NA
2	Cuadruple [2Hz]	Todo	20	Rotativa1(rápido)	NA
3	Sencillo [2Hz]	Todo	21	Rotativa2(lento)	NA
4	Doble (Luces Esquinas) [2Hz]	Todo	22	Doble [2Hz]	Split
5	Cuadruple (Luces Esquinas) [2Hz]	Todo	23	Cuadruple [2Hz]	Split
6	Sencillo (Luces Esquinas) [2Hz]	Todo	24	Sencillo [2Hz]	Split
7	Aleatorio	Todo	25	Doble (Luces Esquinas) [2Hz]	Split
8	Sencillo	Todo	26	Cuadruple(Luces Esquinas) [2Hz]	Split
9	Doble	Todo	27	Sencillo (Luces Esquinas) [2Hz]	Split
10	Cuadruple	Todo	28	Aleatorio	Split
11	Quintuple	Todo	29	Sencillo	Split
12	Mega	Todo	30	Doble	Split
13	Ultra	Todo	31	Cuadruple	Split
14	Modo Crucero (Luces Esquinas)	Todo	32	Quintuple	Split
15	Modo Crucero	Todo	33	Mega	Split
16	Sencillo-Cuadruple	Todo	34	Ultra	Split
17	Sencillo H/L	Todo	35	Sencillo-Cuadruple	Split
18	Lado-a-Lado Sencillo	NA	36	Sencillo H/L	Split

NOTA: La aprobación real se basa en el modelo solicitado.

MODO ATENUADO

Aplice el cable **VERDE** a **+VCD** mientras se activa un modo de advertencia para la función de bajo consumo.

NOTA: El modo atenuado no se aplica a los patrones de destello n.º 14 y n.º 15