



336458

P A T E N T E
D E
I N V E N C I O N

por "DISPOSITIVO DE AVISO PARA LLAMADAS DE EMERGENCIA EN VEHICULOS" a favor de Don MANUEL LOPEZ TORRAS, de nacionalidad española, domiciliado en BARCELONA, Avda. Generalísimo Franco, nº 418-ático.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un dispositivo aviso para llamadas de emergencia en vehículos.

- Esencialmente se trata de un dispositivo apto para peticiones de socorro, en el cual se conecta entre la
5. batería y las instalaciones eléctricas de luces y bocina, un elemento de mando que, a través de un interruptor-conmutador, excita una o las dos instalaciones eléctricas citadas, para emitir unas señales intermitentes acústicas y/o visuales, tres largas y tres cortas, a intervalos de-
10. terminados y regulares.



4 FEB.

336458

5. En dicho dispositivo el elemento de mando comprende un contacto eléctrico fijo y una serie de contactos móviles, dispuestos sobre un disco giratorio, constituidos por seis zonas de contacto móvil, tres de longitud corta y tres de longitud larga, que cierran y abren progresivamente el circuito a cada giro del disco.

10. Asimismo, y en una forma alternativa de realización, el elemento de mando está constituido por una serie de transistores, que cierran y abren el circuito por pausas, en las longitudes larga y corta, con pausas de tiempo intercaladas.

15. La invención, dentro de su esencialidad, puede ser llevada a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =



336458

N O T A

Descrito el objeto del presente invento, se declaran nuevas y de propia invención las siguientes reivindicaciones:

5. 1. Dispositivo de aviso para llamadas de emergencia en vehículos, apto para peticiones de socorro, caracterizado esencialmente por el hecho de conectar entre la batería y las instalaciones eléctricas de luces y bocina, un elemento de mando que, a través de un interruptor-commutador, excita una o las dos instalaciones eléctricas
10. citadas, para emitir unas señales intermitentes acústicas y/o visuales, tres largas y tres cortas, a intervalos determinados y regulares.
15. 2. Dispositivo, según la reivindicación 1, caracterizado porque el elemento de mando comprende un contacto eléctrico fijo y una serie de contactos móviles dispuestos sobre un disco giratorio, constituidos por seis zonas de contacto móvil, tres de longitud corta y tres de longitud larga, que cierran y abren progresivamente el circuito a cada giro del disco.
20. 3. Dispositivo, según la reivindicación 1, caracterizado porque en una alternativa de realización, el elemento de mando está constituido por una serie de transistores, que cierran y abren el circuito por pausas,

336458



en las longitudes larga y corta, con pausas de tiempo intercaladas.

4. Dispositivo de aviso para llamadas de emergencia en vehículos.
5. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 4 páginas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, a

D.a.

JOAQUÍN ISERN

JOAQUÍN ISERN