

318451

MEMORIA DESCRIPTIVA

para una Patente de Invención por veinte años en España, a favor de D. PEDRO LOPEZ-COZAR COCA, de nacionalidad española, domiciliado en PASAJES (Guipúzcoa), calle Coronel Beorlegui, 13, 1ª,

s o b r e :

"SISTEMA DE CIRCUITO ELECTRONICO APLICABLE A OBJETOS PUBLICITARIOS".-

-----

La presente invención se refiere a sistema de circuito electrónico aplicable a objetos publicitarios.

Las características, variantes y ventajas de la invención se desprenderán de la descripción que se hace a --  
5 continuación y que se refiere a una forma de realización - que se facilita a manera de ejemplo no limitativo.

En esta descripción se hace referencia a los dibujos adjuntos, en los que:

En figura única aparece el esquema del sistema de  
10 circuito electrónico aplicable a objetos publicitarios, de

318451



acuerdo con los fundamentos que informan el invento.

Como puede apreciarse en los dibujos compréndese un elemento temporizador para red de 125 W á 220 W constituido por un relé, un rectificador y un condensador, --  
5 regulándose automáticamente espaciándolo en el número de tiempos que se desee, con intervalos entre los mismos, variables a voluntad en la disposición del circuito electrónico, cuyo accionamiento puede ser directo ó indirecto, actuando el circuito en todo momento en forma reglada para conseguir iluminación en lámparas incandescentes y análogos así como el efecto óptico de obtener movimiento de imágenes u objetos.

10  
15  
20  
25  
30  
Cuanto queda expuesto constituye un fiel reflejo del invento, debiendo considerarse en sentido amplio, -- nunca en forma limitativa, siendo indiferentes las condiciones en que el invento se realice, en cuanto se refiere a tamaños, formas, proporciones y materiales empleados, siempre y cuando no se alteren ni modifiquen las -- características fundamentales que la tipifican, reservándose la titularidad de la patente el derecho a proteger con sendos certificados de adición las mejoras ó perfeccionamientos que en el objeto de la invención puedan introducirse ó que la práctica aconseje llevar a cabo.

N O T A

25 En resumen: la invención recaerá sobre las siguientes reivindicaciones:

1a.- Sistema de circuito electrónico aplicable a objetos publicitarios que se caracteriza por comprender un elemento temporizador para red de 125 W á 220 W, constituido por un relé, un rectificador y un condensador, --  
30

318451

13



5 regulándose automáticamente espaciándolo en el número de  
tiempos que se desee, con intervalos entre los mismos, -  
variables a voluntad en la disposición del circuito elec-  
trónico, cuyo accionamiento puede ser directo ó indirecto,  
actuando el circuito en todo momento en forma regla-  
da para conseguir iluminación en lámparas incandescentes  
y análogos así como el efecto óptico de obtener movimien-  
to de imágenes ú objetos.

10 2ª.- "Sistema de circuito electrónico aplicable  
a objetos publicitarios".

Según se describe en esta memoria que consta de  
TRES HOJAS, escritas a máquina por una sola cara y dibu-  
jos.

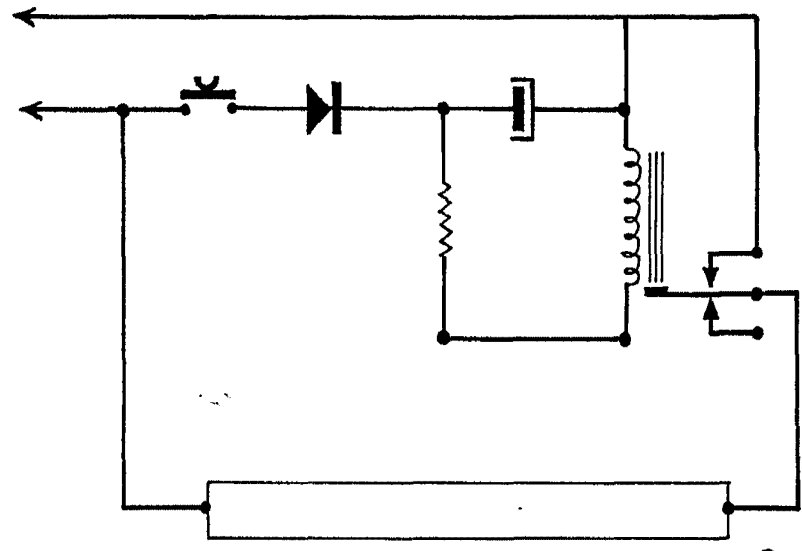
Madrid, 13 de Octubre de 1965.-

CARLOS FERNANDEZ CANDELAS  
P. P.

SECRETARÍA DE ESTADO

318451

13 OCT



13 OCT. 1965

CARLOS FERNANDEZ CANDELAS  
P. P.

ESCALA VARIABLE.