



ESPAÑA

19 ES 21 22	11 NUMERO 277957	16 Y
	22 FECHA DE PRESENTACION 1 NOV 1983	

MODELO DE UTILIDAD

1 NOV. 1983

30 PRIORIDADES: 31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
------------------------------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL G 11 B 27/36
------------------------	---

54 TITULO DE LA INVENCION

"DISPOSITIVO PARA LA COMPROBACION DE CINTAS DE VIDEO"

71 SOLICITANTE (ES)

VIDEO CLUB CALABRIA, S.A.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

C/ Calabria, 126- bajos BARCELONA-15

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

VIDEO CLUB CALABRIA, S.A.

74 REPRESENTANTE

D^a. M^a. LUISA ISERN CUYAS, Agente Oficial de la Propiedad Industrial

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para la comprobación de cintas de video.

5 En la invención se ha ideado un dispositivo especialmente concebido para efectuar la detección de forma rápida y eficaz el posible fraude en "cassettes" de video, del tipo de los utilizados en los establecimientos dedicados al alquiler de dichos cassettes.

10 Más concretamente, el dispositivo que se preconiza advierte de forma clara e instantánea si la cinta original del "cassette" ha sido substituida por una copia con intención fraudulenta.

15 En líneas generales, el dispositivo comprende una carcasa de forma arbitraria provista de una amplia abertura que comunica con una cavidad de la aludida carcasa especialmente concebida para situar en su interior el "cassette" que se desea comprobar.

20 En la parte superior de la cavidad y en la proyección del plano que sirve de soporte al "cassette", se encuentra localizada una lámpara de luz ultravioleta, que al ser encendida detecta señales determinadas que advierten al observador de la substitución o no de la cinta original.

25 Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo en la descripción:

En los dibujos:

La figura 1, es una vista en perspectiva del dispositivo ideado para la comprobación del cassette.

5 La figura 2, corresponde a una sección transversal en alzado del dispositivo.

Haciendo referencia a las figuras, se aprecia en su realización un dispositivo destinado para la comprobación de cintas de video, que comprende una carcasa general -1-, que presenta una amplia abertura, -2-, que permite el acceso a una cavidad -3-, en el interior de la cual se sitúa el "cassette" -4- que incorpora la cinta de video que se trata de comprobar.

10 En la parte superior de dicha cavidad -3-, se prevé una lámpara -5- de luz ultravioleta, que detecta determinadas señales invisibles a la luz normal impresas en el "cassette" en partes integrantes del mismo, y cuya visión garantizan al observador la originalidad de la cinta.

15 El dispositivo que se describe, comprende elementos auxiliares, tales como luces piloto -6- y -7-, que advierten si el aparato se encuentra conectado a la red, a través del enchufe -8-, y si la lámpara -5- se encuentra encendida, merced al interruptor -9-.

20 El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la practica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de

las reivindicaciones.

= . =

5

REIVINDICACIONES

Descrito el objeto del presente invento, se
declaran nuevas y no divulgadas en España, las siguientes
reivindicaciones.

10

1.- Dispositivo para la comprobación de cintas de vídeo, especialmente destinado para advertir de forma inmediata al observador de la originalidad de la cinta contenida en el "Cassette", caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por una carcasa que presenta una amplia abertura que comunica con una cavidad destinada para ubicar el "cassette" a comprobar; y porque en la parte superior de dicha cavidad se encuentra situada una lámpara de luz ultravioleta que detecta determinadas señales impresas en el "cassette" u órganos incorporados, y cuyas señales no son visibles a la luz normal.

15

20

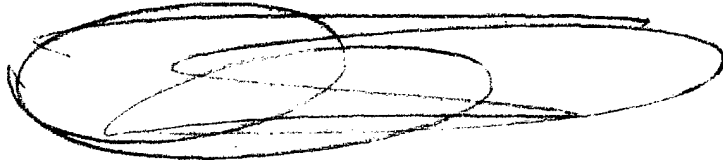
2.- Dispositivo para la comprobación de cintas de vídeo.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de 5 hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara.

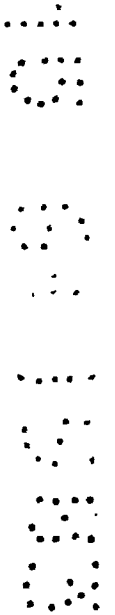
25

Madrid, a

p.a.



mc.



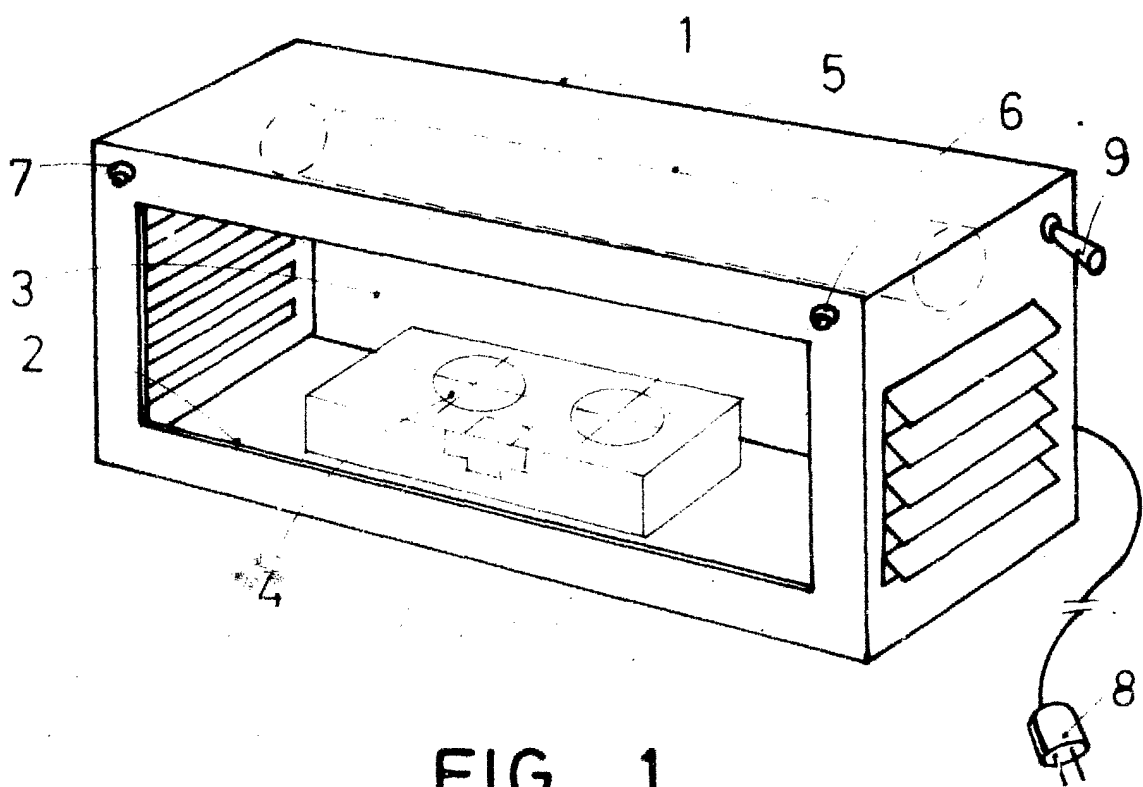
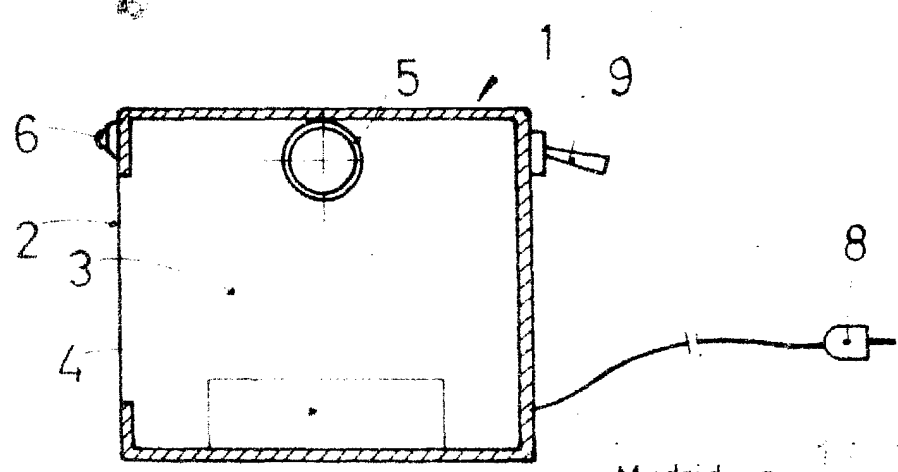


FIG. 1



Madrid, a
p. a

FIG. 2

