



ESPAÑA

ES

11

21

22

NUMERO

259834

Y

FECHA DE PRESENTACION

MODELO DE UTILIDAD

- 1 FEB. 1982

<p>30 PRIORIDADES:</p> <p>31 NUMERO</p>	<p>32 FECHA</p>	<p>33 PAIS</p>
---	-----------------	----------------

<p>47 FECHA DE PUBLICIDAD</p>	<p>51 CLASIFICACION INTERNACIONAL</p> <p>G 07C 1130</p>
-------------------------------	---

<p>54 TITULO DE LA INVENCIÓN</p> <p>PARKIMETRO PORTATIL</p>
---

<p>71 SOLICITANTE (S)</p> <p>JUAN MANUEL NUÑEZ LLORET MANUEL GIMENEZ GALLARDO</p>
---

<p>DOMICILIO DEL SOLICITANTE</p> <p>MADRID.- Solaire, 26</p>
--

<p>72 INVENTOR (ES)</p> <p>LOS MISMOS</p>
---

<p>73 TITULAR (ES)</p> <p>LOS MISMOS</p>
--

<p>74 REPRESENTANTE</p> <p>DOMINGO DIAZ UNGRIA</p>
--

El objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad se refiere a un PARQUIMETRO PORTATIL, el cual es totalmente nuevo y desconocido en España y en el extranjero, y cuyas características de novedad le confieren la cualidad de aportar al uso a que se destina las siguientes ventajas sobre lo ya conocido, que posibilitan su consecución industrial.

a) Está concebido de tal forma que se posibilitan la medición del tiempo, estando principalmente destinado a su uso como parking.

b) Puede ser desarrollado, no solo por medios internos mecánicos, sino también electrónicos, manuales ó automáticos.

c) Su fabricación puede ser todo lo sencilla que se desee, pudiendo ser construido en grandes series, por lo que es altamente rentable.

d) Debido a su pequeño tamaño y peso con que puede ser construido, puede ser portatil.

En el dibujo adjunto, al objeto de facilitar su descripción, a título de ejemplo y por ello sin caracter limitativo alguno, por lo tanto se ha representado una forma característica de realización del modelo que se preconiza.

En la figura única, se puede apreciar en dicha figura, una vista frontal de este modelo.

Como puede apreciarse en la figura, este modelo está constituido por un cuerpo paralelepédico con una placa frontal (1) preferentemente rectangular, con dos ventanillas (2) y (3) adecuadamente dispuestas.

30

En una de las ventanillas (2), aparecerían el tiempo en horas y minutos que ha transcurrido desde su puesta en marcha, llegando eventualmente hasta un máximo de dos horas.

35

En la otra ventanilla (3), aparecería el tiempo disponible sobre un tiempo predeterminado, que puede oscilar entre las 50 y las 200 horas.

40

Así mismo en la placa frontal, de este modelo dispondría de un botón de puesta en marcha (4), que pondría a cero el contador de tiempo cuya indicación aparece en la ventanilla (2).

45

Por otra parte, y formando cuerpo con la placa (1), estarían dispuestos los medios de relojería, preferentemente electrónica, que harían funcionar los dos contadores así como los botones o medios adecuados, para posicionar o marcar los mismos.

Este Modelo es realizable en cualesquiera de tamaños y materiales adecuados, siendo susceptible de toda clase de modificaciones de detalle en tanto que estas no alteren su fundamento.

50

- N O T A -

Los puntos de invención propios y nuevos que son objeto de la presente solicitud de Modelo de Utilidad en España por veinte años son los siguientes.

REIVINDICACIONES

55 1- PARQUIMETRO PORTATIL, caracterizado por estar constituido por un cuerpo preferentemente paralelepípedo, con una placa frontal con dos ventanas dispuestas adecuadamente y un botón de puesta en marcha.

60 2- PARQUIMETRO PORTATIL, según reivindicación anterior caracterizado porque en una de las ventanas aparecería el tiempo que ha transcurrido desde que ha sido pulsado el botón de puesta en marcha, y preferentemente hasta como máximo 2 horas y en la otra ventana el tiempo disponible sobre un tiempo predeterminado que puede oscilar entre las 50 y las 200 horas.

65 3.- PARQUIMETRO PORTATIL, según reivindicaciones anteriores caracterizado porque dispondría, en el interior del cuerpo, de medios de relojería preferentemente electrónica, cumplimentados con botones u otros medios adecuados para posicionar los relojes.

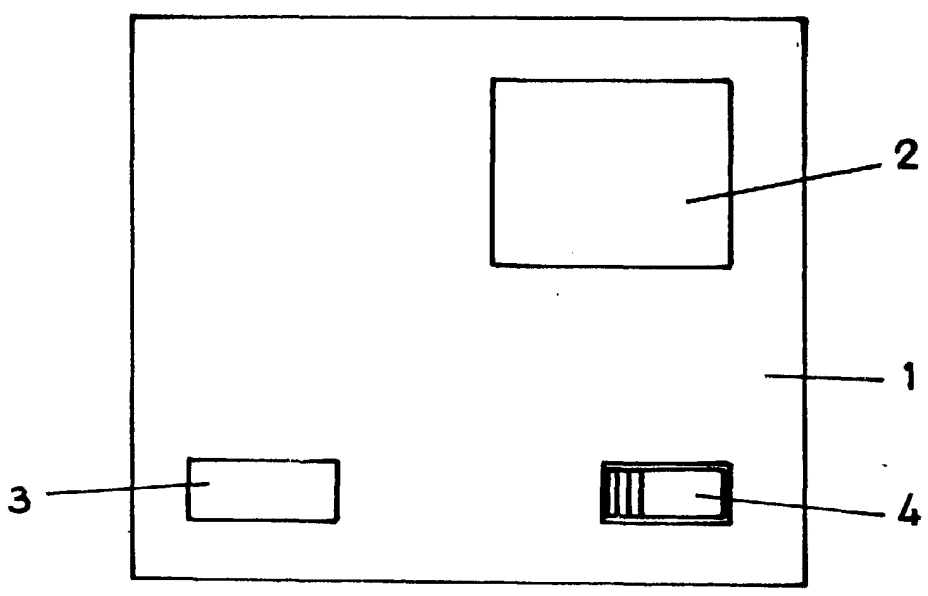
70 4- PARQUIMETRO PORTATIL.

Tal y como se ha descrito en la memoria que antecede y para los fines en ella especificados.

75 Consta de tres hojas escritas a maquina por una sola cara.

Madrid. 31 de Julio de 1.981

~~DOMINGO LAZ UNGRIA~~



30 JUL 1981  
DOMINGO LAZ UNGRIA  
P.R.

escala variable