



**CÁMARA DE SEGURIDAD PARA AUTO**  
CÁMARA DUAL GRABA EL INTERIOR Y EXTERIOR DEL VEHÍCULO,  
CON INDICADOR DE POSICIÓN GPS, SENSOR DE INCLINACIÓN,  
DOBLE GRABACIÓN EN ALTA DEFINICIÓN,  
E INTERFACE PARA VISUALIZACIÓN DE TRAYECTO.



### ATRIBUTOS

- La cámara modelo MS-GPSCAM pertenece a la familia de cámaras de seguridad para vehículos.
- Este modelo cuenta con dos cámaras integradas una en la parte frontal para grabar el frente del vehículo y una en la parte posterior para grabar el interior del auto.
- Incluye de igual forma un sensor GPS, que permite grabar la posición y permite trazar la ruta que haya seguido el vehículo durante todo el trayecto.
- También esta equipado con un sensor de inclinación que te permite detectar si el auto se leadea o sufre algún impacto durante el trayecto.
- Su base cuenta con un sistema de fijación mediante succión que te permite colocarlo en cualquier parte del parabrisas o de alguna ventana.
- Las grabaciones se pueden configurar para grabar únicamente una cámara o ambas alcanzando una resolución de 1280 x 480 pixeles.
- La interface del programa te permite ver en la misma ventana todos los datos recopilados por la cámara, desde la grabación en una o ambas cámaras, seguir la ruta a través de una pestaña conectada a *google maps* y también observar las coordenadas correspondientes a la posición, la fecha y al hora en cada punto de la ruta.
- Esta cámara es ideal para vigilar y hacer un seguimiento de vehículos o flotillas de autos, taxis, e incluso un vehículo particular para grabar las incidencias del camino.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>ADAPTADOR DE VOLTAJE:</b>	12 – 24 Vcc
<b>ALIMENTACIÓN DE CÁMARA:</b>	5Vcc 500mA
<b>BATERÍA:</b>	LI-ION 3.6 V 900 mAh
<b>CONSUMO DE POTENCIA:</b>	2.5 Watts Max.
<b>MODO DE USO:</b>	Interior
<b>PANTALLA:</b>	2.7" / 685 mm (16:9)
<b>LENTE FRONTAL:</b>	2.5 mm (140°)
<b>LENTE POSTERIOR:</b>	3.0 mm (120°)
<b>FORMATO DE VIDEO:</b>	AVI (NTSC/PAL)
<b>LECTOR DE MEMORIA:</b>	Micro SD (hasta 32 Gb)
<b>MICRÓFONO:</b>	Interno
<b>TIPO DE LENTE:</b>	1/4" CMOS
<b>RESOLUCIÓN DE VIDEO:</b>	1280x480 (2 CH), 640x480 (1 CH)
<b>TIEMPO DE GRABACIÓN:</b>	16 Horas = 32 Gb (HD) 2 Días = 32 Gb (VGA)
<b>DIMENSIONES:</b>	125 mm X 45 mm X 35 mm
<b>PESO:</b>	400 gramos

### ACCESORIOS

- 1 x Cámara doble
- 1 x Sensor GPS
- 3 x Adhesivos para sensor
- 1 x Base de colocación.
- 1 x Adaptador de auto



PARA MAYOR INFORMACIÓN VISITA:

[www.master.com.mx](http://www.master.com.mx)