

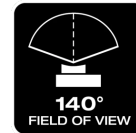
ROADSIGHT 2500

ROADsight 2500



Resolución 1080p

Video en alta definición con resolución de 1080p



Ángulo de visión amplio de 140°

Ofrece una perspectiva de ángulo amplio, capturando más de la carretera y los alrededores en cada cuadro. Esto mejora tu conciencia situacional y proporciona una cobertura integral, brindando una sensación de mayor seguridad y protección al conducir.



Dashcam avanzada con una vista clara de cada detalle

La Dash Camera OSRAM ROADsight 2500 1080p destaca por su combinación de funciones avanzadas y diseño fácil de usar. La pantalla compacta de 2" asegura un uso sencillo sin ocupar mucho espacio, mientras que el soporte de ventosa ajustable proporciona flexibilidad en la instalación, permitiéndote posicionar el dispositivo exactamente donde lo necesites. Con una resolución de pantalla de 1920 x 1080p y una tasa de fotogramas de 30FPS, puedes esperar calidad de video clara y fluida. El ángulo de visión de 140° captura un área amplia, asegurando que no te pierdas ningún detalle importante.

Funcionando eficientemente dentro de un rango de tensión de 8-30V, este dispositivo es compatible con varios vehículos. El sensor G detecta automáticamente colisiones y guarda archivos para prevenir la pérdida de datos durante eventos inesperados. El modo de estacionamiento graba video hasta por 30 segundos mientras el vehículo está estacionado.

La función HDR mejora la calidad de imagen en condiciones de alto contraste, asegurando grabaciones claras en distintas condiciones de iluminación. El micrófono y altavoz integrados permiten grabación y reproducción de audio, añadiendo otro nivel de detalle a tus grabaciones. Es compatible con tarjetas Micro SD de hasta 128GB, proporcionando amplio espacio de almacenamiento para

tus grabaciones. El cable de alimentación USB-C asegura una conexión de energía confiable con una interfaz moderna.

Diseñado para una instalación sencilla sin necesidad de cableado complejo, su diseño elegante incluye una pantalla para facilitar el uso, haciéndolo tanto funcional como estéticamente atractivo. La grabación de alta resolución asegura que cada detalle sea capturado con claridad, y la función de protección contra colisiones ofrece tranquilidad al guardar automáticamente archivos en caso de una colisión.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Product legal advice 1	1) Para conocer las condiciones exactas, consulte: www.osram.es/garantia-automovil
Product legal advice 2	2) Nota: El uso de cámaras para salpicadero puede estar sujeto a normativas legales específicas, especialmente en lo que respecta a la protección de datos y los derechos personales. Dado que las normativas no están armonizadas en toda Europa, existen diferentes reglas en cuanto a la admisibilidad de las grabaciones de vídeo. Antes de utilizar el dispositivo por primera vez, ya sea en su país o en el extranjero, le recomendamos que se familiarice con los requisitos legales aplicables en el país correspondiente.
Resolución	1080p
FPS	30 ¹⁾
FOV	140° ²⁾
Tamaño de la memoria hasta	128 GB
G-Sensor	Sí ³⁾
GPS	No

1) Frames per second

2) Field of View

3) Shock sensor

Physical Attributes & Dimensions



Largo	58.0 mm
Ancho	30.0 mm
Alto	58.0 mm

Accesorios para la caja

Cable de alimentación USB	Sí
----------------------------------	----

Hoja de datos de producto

Herramienta de extracción en caja	Sí
Hard wire Kit	No

Características del hardware

Tipo de montaje	3M™ Adhesive fitting
Tamaño de la pantalla	2"
Pantalla táctil	No

Características del software

High Dynamic Range	Sí
Microphone	Sí
Time lapse feature	No
Modo de aparcamiento	Sí
Tamperproof lockable Micro SD Card slot	No
Rear Camera FOV	N/A

Información medioambiental y regulatoria

Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Instrucción de uso seguro	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	En trabajo

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899633834	ROADSIGHT 2500 CAM	Estuche de cartón 1	140 mm x 75 mm x 102 mm	1.07 dm ³	238.00 g
4062172420235	ROADSIGHT 2500 CAM	Embalaje de envío 4	296 mm x 166 mm x 132 mm	6.49 dm ³	1452.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero

Hoja de datos de producto



User instruction
ROADsight 2500 Dash Camera HD 1080p



User instruction
GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

Aviso legal

Para condiciones precisas, consulta: www.osram.es/garantia-automovil Nota: El uso de dashcams puede estar sujeto a regulaciones legales específicas, particularmente en lo referente a la protección de datos y los derechos personales. Como las regulaciones en Europa no están armonizadas, existen reglas diferentes sobre la admisibilidad de las grabaciones de video. Antes de usar el dispositivo por primera vez, tanto en tu país como en el extranjero, se recomienda familiarizarse con los requisitos legales aplicables en el país correspondiente.

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

OSRAM