

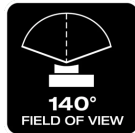
ROADSIGHT PRO 30

ROADsight PRO 30



Resolución Full HD 1296p a 30fps.

Proporciona video de alta definición y claridad cristalina con movimiento fluido, asegurando que cada detalle de tu conducción se capture con claridad excepcional, mejorando la seguridad y protección en la carretera.



Campo de visión gran angular de 140°.

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



Incluye cámara trasera para una grabación integral delantera y trasera.

Proporciona una cobertura completa de los alrededores de tu vehículo, ayudando a capturar todos los incidentes para mayor seguridad y tranquilidad.



Ranura bloqueable para tarjeta Micro SD.

Evita manipulaciones y mantiene seguros los videos de la dashcam.



Dashcam superior con cámara de visión trasera y una visión clara de cada detalle.

La OSRAM ROADsight PRO 30 es nuestra dashcam delantera y trasera de mayor categoría gracias a su completo conjunto de características avanzadas y rendimiento superior, capturando grabaciones delanteras y traseras. Graba video de alta definición con resolución de 1296p y 30fps, asegurando que cada detalle se registre con claridad excepcional. La pantalla IPS de 3" proporciona una visualización clara y vibrante para una revisión sencilla de las grabaciones y la navegación en los ajustes. Con un campo de visión de 140°, ofrece una perspectiva de gran angular, capturando más de la carretera y los alrededores para una mejor conciencia situacional. La cámara trasera ofrece un campo de visión de 120°.

Esta dashcam es apta tanto para vehículos estándar como comerciales, gracias a su compatibilidad con 12/24V. La conexión Plug and Play a través de 12V simplifica la instalación, permitiendo una configuración rápida sin cableado complejo. Es compatible con tarjetas SD de hasta 128GB, ofreciendo una capacidad amplia de almacenamiento para sesiones de grabación prolongadas.

El sensor G guarda automáticamente los archivos en caso de colisión, asegurando que las grabaciones críticas se conserven. El modo de estacionamiento graba videos durante hasta 30 segundos al estar estacionado.

La función HDR mejora la calidad de la imagen en condiciones de alto contraste, asegurando grabaciones claras en distintas iluminaciones. El micrófono y altavoz integrados permiten la grabación y reproducción de audio, agregando más detalles a tus grabaciones. El GPS rastrea la ubicación y velocidad del vehículo, proporcionando datos valiosos en caso de un incidente. La herramienta de instalación para molduras facilita una instalación ordenada y profesional, mientras que la conexión USB-C asegura una transferencia de datos rápida y confiable. El soporte adhesivo 3M ofrece una solución segura y fácil de montaje.

Estas características hacen colectivamente que la OSRAM ROADsight PRO 30 Dashcam sea una elección premium para quienes buscan lo mejor en tecnología y rendimiento de cámaras para vehículos. Su tecnología avanzada, versatilidad, facilidad de uso y cobertura integral aseguran un rendimiento de primera en la carretera.




La ranura bloqueable para tarjeta Micro SD evita manipulaciones y mantiene seguros los videos de la dashcam.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Lista de candidatos Sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
ROADSIGHT PRO 30	Lead	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	En trabajo

Descarga datos

Fichero	
	User instruction ROADsight PRO 20, ROADsight PRO 30
	User instruction ROADsight PRO 20 / PRO 30
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

Aviso legal

Para condiciones precisas, consulta: www.osram.es/garantia-automovil Por favor, ten en cuenta: El uso de dashcams puede estar sujeto a regulaciones legales específicas, particularmente respecto a la protección de datos y derechos personales. Como las regulaciones en Europa no están armonizadas, hay diferentes reglas sobre la admisibilidad de las grabaciones de video. Antes de usar el dispositivo por primera vez, ya sea en tu país o en el extranjero, te recomendamos familiarizarte 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.