

ROADSIGHT 50

Cámara de salpicadero 1440p con wifi y OSRAMconnect



GPS

Rastrea la ubicación y la velocidad del vehículo



Campo de visión de 140°.

Captura una amplia vista del camino



Permite Wifi

Fácil almacenamiento de datos



OSRAMconnect

Conectándole con tu coche a través de la aplicación



Cámara para salpicadero compacta para grabaciones de alta resolución

Instalar una cámara para salpicadero de OSRAM ROADsight 50 puede ofrecerle tranquilidad mientras conduce su coche. Con una resolución completa de 1440p 30fps y una lente de 140 grados, obtenga grabaciones de alta calidad y amplia visión captando claramente las características como las matrículas y las señales de tráfico. Con compatibilidad WiFi y OSRAMconnect, acceda fácilmente a las imágenes que pueda necesitar en el futuro. Rastree la ubicación y la velocidad de su vehículo con la función de GPS. El diseño compacto y elegante puede evitar que los conductores se distraigan con la cámara manteniendo la vista en la carretera. Si su coche sufre una colisión mientras está aparcado, el modo de aparcamiento enciende la cámara para salpicadero para grabar cualquier cosa que ocurra alrededor del vehículo dentro del campo de visión de 140°. Guarda automáticamente las imágenes de la cámara cuando se produce una colisión para recopilar pruebas para su uso posterior. Guarda hasta 128 GB de material con una tarjeta SD. Una montura magnética y una herramienta para recortar permiten una fácil instalación. Tarjeta SD no incluida.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto			
	Resolución	FPS	FOV	Tamaño de la memoria hasta
ROADSIGHT 50	1440p	30 ¹⁾	140 ²⁾	128 GB

Descripción del producto	G-Sensor	GPS	Dimensiones y peso		
			Alto	Ancho	Largo
ROADSIGHT 50	Sí ³⁾	Sí	150 mm	195.0 mm	390.0 mm

Descripción del producto	Accesorios para la caja			
	Herramienta de extracción en caja	Pegatina de advertencia en la caja	Cargador USB DUAL (5V, 3A)	Cable de alimentación USB
ROADSIGHT 50	Sí	Sí	Sí	Sí

Descripción del producto	Características del hardware			Características del software
	Tipo de montaje	Tamaño de la pantalla	Pantalla táctil	Bluetooth
ROADSIGHT 50	Magnetic	No screen	No	No

Descripción del producto	Visión nocturna en blanco y negro	Wi-Fi	Alarma de límite de velocidad	Matrícula en FW
ROADSIGHT 50	Sí	Sí	No	Sí

Descripción del producto	Modo de aparcamiento	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
ROADSIGHT 50	Sí	28-06-2024	4062172182744	Lead





Descripción del producto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
ROADSIGHT 50	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	da4bf785-d964-4d2e-ae84-3c54ff101480

¹⁾ Frames per second

²⁾ Field of View

³⁾ Shock sensor

Descarga datos

Fichero	
	User instruction ROADsight 50
	User instruction ROADsight 50
	Aplicación de película RoadSight How-To-Video (EN)
	Película de productos OSRAM ROADsight 50 Product Video (EN)

Aviso legal

Nota: Deben observarse los requisitos especiales y la legislación de cada país, especialmente en lo que respecta a la duración de los registros/utilización y la transferencia de datos.

Familiarícese con las leyes de protección de datos de su país y asegúrese de cumplirlas.

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.