

ROADSIGHT 2500

ROADsight 2500



1080p Auflösung

Hochauflösendes Video in 1080p-Auflösung



Weitwinkel-Sichtfeld von 140°

Bietet eine Weitwinkel-Perspektive, die mehr von der Straße und Umgebung in jedem Bild einfängt. Dies verbessert Ihr Situationsbewusstsein und sorgt für umfassende Abdeckung, um Ihr Gefühl von Sicherheit und Schutz beim Fahren zu erhöhen



Leistungsstarke Dashcam mit klarem Blick auf jedes Detail

Die OSRAM ROADsight 2500 Dashcam 1080p überzeugt durch ihre Kombination aus fortschrittlichen Funktionen und benutzerfreundlichem Design. Der kompakte 2-Zoll-Bildschirm ermöglicht eine einfache Bedienung, ohne dabei viel Platz in Anspruch zu nehmen. Dank der verstellbaren Saugnapfhalterung lässt sich die Kamera flexibel positionieren – genau dort, wo Sie sie benötigen.

Mit einer Bildschirmauflösung von 1920 x 1080p und einer Bildrate von 30 FPS liefert die Dashcam klare und flüssige Videoaufnahmen. Das 140°-Weitwinkelobjektiv erfasst einen großen Bereich und stellt sicher, dass keine wichtigen Details übersehen werden.

Die Kamera arbeitet zuverlässig in einem Spannungsbereich von 8–30 V und ist somit mit einer Vielzahl von Fahrzeugen kompatibel. Der integrierte G-Sensor erkennt automatisch Kollisionen und speichert die entsprechenden Dateien, um Datenverlust bei unerwarteten Ereignissen zu verhindern.

Der Parkmodus zeichnet Videos bis zu 30 Sekunden lang auf, wenn das Fahrzeug geparkt ist.

Die HDR-Funktion verbessert die Bildqualität bei hohem Kontrast und sorgt für klare Aufnahmen bei wechselnden Lichtverhältnissen. Das eingebaute Mikrofon und der Lautsprecher ermöglichen die Audioaufnahme und -

wiedergabe, wodurch Ihre Aufnahmen noch detaillierter werden.

Über den Micro-SD-Kartensteckplatz kann eine Speicherplatte mit bis zu 128 GB verwendet werden – ausreichend Platz für Ihre Aufzeichnungen. Das mitgelieferte USB-C-Kabel sorgt für eine stabile Stromversorgung über eine moderne Schnittstelle.

Die ROADSight 2500 wurde für eine einfache Installation ohne komplizierte Verkabelung konzipiert. Ihr schlankes Design mit integriertem Display macht sie nicht nur funktional, sondern auch optisch ansprechend. Die hochauflösende Aufnahme sorgt dafür, dass jedes Detail klar erkennbar ist, während die Unfallschutzfunktion durch automatische Dateisicherung für zusätzliche Sicherheit und ein beruhigendes Gefühl sorgt.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Stoff der Kandidatenliste 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
ROADSIGHT 2500 CAM	Lead	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	In Vorbereitung

Downloads

Datei
 User instruction ROADsight 2500 Dash Camera HD 1080p
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Rechtliche Hinweise

Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantieAchtung: Die Verwendung von Dashcams kann besonderen gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere im Hinblick auf den Datenschutz und die Persönlichkeitsrechte, unterliegen. Da die Vorschriften in Europa nicht harmonisiert sind, gibt es unterschiedliche Vorschriften zur Zulässigkeit von Videoaufzeichnungen. Vor dem ersten Einsatz im In- und/oder Ausland empfehlen wir Ihnen, sich mit den jeweils geltenden Vorschriften vertraut zu machen.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.