

ROADSIGHT 50

1440p palubní kamera s wifí a OSRAMconnect



GPS

Sledování polohy a rychlosti vozidla



Zorné pole 140°

Záznam o dění na silnici v širokém úhlu



Wi-Fi konektivita

Snadné ukládání dat

OSRAMconnect

Spojení s vaším vozidlem přes aplikaci



Kompaktní palubní kamera pro nahrávání ve vysokém rozlišení

Nainstalovaná palubní kamera OSRAM ROADsight 50 vám může přinést klid v duši při řízení automobilu. S čočkou s Full-HD rozlišením 1440p 30fps a zorným polem 140 stupňů budete mít k dispozici širokouhlé záznamy ve vysoké kvalitě pro identifikaci detailů, jako jsou registrační značky nebo dopravní značení. S Wi-Fi a OSRAMconnect konektivitou budete mít snadný přístup ke svým záznamům a snímkům. Funkci GPS můžete použít ke sledování polohy svého vozidla a rychlosti. Kompaktní a tenké provedení kamery neodvádí pozornost řidiče od řízení vozidla. Jestliže utrpí vaše zaparkované vozidlo poškození nárazem, parkovací režim zapne palubní kameru, která začne nahrávat vše, co se děje kolem vašeho vozidla v zorném poli 140°. Při nárazu palubní kamera automaticky uloží záznam, abyste ho případně mohli použít jako důkazní materiál. Na SD kartě je možné uložit záznamy o velikosti až 128 GB. Magnetický držák a nástroj k demontáži panelů v interiéru pro snadnou instalaci. SD karta není součástí balení.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu			
	GPS	G-senzor	Velikost paměti až	Zorné pole
ROADSIGHT 50	Ano	Ano ¹⁾	128 GB	140 ²⁾

Popis výrobku	Snímek za sekundu	Řešení	Physical Attributes & Dimensions	
			Výška	Šířka
ROADSIGHT 50	30 ³⁾	1440p	150 mm	195.0 mm

Popis výrobku	Délka	Dodávané příslušenství		
		Nástroj pro instalaci kabelu přiložen	Výstražná samolepka na okno přiložena	DUÁLNI USB nabíječka (5 V, 3 A)
ROADSIGHT 50	390.0 mm	Ano	Ano	Ano

Popis výrobku	USB kabel pro napájení	Hardwarové funkce		
		Typ montáže	Velikost obrazovky	Dotyková obrazovka
ROADSIGHT 50	Ano	Magnetic	No screen	Ne

Popis výrobku	Softwarové funkce			
	Bluetooth	Černo-bílé noční vidění	Wi-Fi	Alarm omezení rychlosti
ROADSIGHT 50	Ne	Ano	Ano	Ne

Popis výrobku	SPZ ve FirmWear	Parkovací režim	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
			Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Číslo CAS látky 1
ROADSIGHT 50	Ano	Ano	Lead	7439-92-1

Popis výrobku	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
ROADSIGHT 50	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	da4bf785-d964-4d2e-ae84-3c54ff101480









¹⁾ Shock sensor

²⁾ Field of View

³⁾ Frames per second

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	User instruction ROADsight 50 (CZ)
	User instruction ROADsight 50
	User instruction ROADsight 50
	User instruction ROADsight 50 (HU) (EN)
	Movie application RoadSight How-To-Video (EN)
	Movie application RoadSight How-To-Video (ITA)
	Product movie OSRAM ROADsight 50 Product Video (DE)
	Product movie OSRAM ROADsight 50 Product Video (EN)

Právní rady

Poznámka: Musí být dodrženy individuální speciální požadavky a zákonné předpisy v příslušných zemích, zejména pokud jde o délku záznamů/použití a přenos dat. Seznamte se, prosím, s právními předpisy o ochraně údajů ve vaší zemi a dodržujte je.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.