

ROADSIGHT 50

Kamera samochodowa 1440p z WiFi i OSRAMconnect



GPS

Śledzi lokalizację i prędkość pojazdu



Pole widzenia 140°

Rejestruje szeroki widok drogi



Połączenie z wi-fi

Łatwe przechowywanie danych

OSRAMconnect

Połączenie kierowcy i samochodu przez aplikację



Kompaktowa kamera samochodowa do nagrań w wysokiej rozdzielczości

Zainstalowanie kamery samochodowej OSRAM ROADsight 50 zapewni spokój podczas jazdy. Dzięki rozdzielczości 1080p 30fps i obiektywowi 140° możesz uzyskać wysokiej jakości nagrania o szerokim kącie widzenia, które umożliwiają sprawdzenie szczegółów, takich jak tablice rejestracyjne i znaki drogowe. Wi-Fi i kompatybilność z aplikacją OSRAMconnect umożliwia łatwy dostęp do nagrań z każdego miejsca, a GPS umożliwia śledzenie i sprawdzanie lokalizacji pojazdu. Jeśli ktoś uderzy w zaparkowany samochód, tryb parkowania włącza kamerę samochodową, aby zarejestrować wszystko, co dzieje się wokół samochodu w polu widzenia 140°. Nagrania z kamery samochodowej zapisują się automatycznie w przypadku kolizji w celu zebrania dowodów do późniejszego wykorzystania podczas ustalania przebiegu wypadku. Możliwość włożenia karty SD o pojemności do 128 GB (nie dołączona do zestawu). Łatwy montaż i demontaż dzięki uchwytom magnetycznym.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie			
	Rozdzielczość	Klatki na sekundę (FPS)	Pole widzenia (FOV)	Pojemność karty pamięci do
ROADSIGHT 50	1440p	30 ¹⁾	140 ²⁾	128 GB

Opis produktu	G-Sensor	GPS	Physical Attributes & Dimensions	
			Długość	Szerokość
ROADSIGHT 50	Tak ³⁾	Tak	390.0	195.0

Opis produktu	Wysokość	Akcesoria w zestawie		
		Narzędzie do de/montażu kabli w zestawie	Naklejka ostrzegawcza na okno w zestawie	Ładowanie DUAL USB (5V, 3A)
ROADSIGHT 50	150	Tak	Tak	Tak

Opis produktu	Zasilający kabel USB	Cechy sprzętu		Cechy oprogramowania
		Sposób montażu	Ekran dotykowy	Bluetooth
ROADSIGHT 50	Tak	Magnetic	Nie	Nie

Opis produktu	Czarno-biały tryb nocny	Wi-Fi	Alarm ograniczenia prędkości	Tablice rejestracyjne w FW
ROADSIGHT 50	Tak	Tak	Nie	Tak

Opis produktu	Tryb parkowania	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
ROADSIGHT 50	Tak	19-08-2024	Lead	7439-92-1

Opis produktu	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
ROADSIGHT 50	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

Karta katalogowa rodziny produktów

Pobierz dane

Plik	
	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)

Informacje prawne

Uwaga: należy przestrzegać indywidualnych wymagań i przepisów obowiązujących w poszczególnych krajach, zwłaszcza dotyczących czasu przechowywania zapisów oraz wykorzystania i przesyłania danych. Zapoznaj się z przepisami dotyczącymi ochrony danych w Twoim kraju i upewnij się, że ich przestrzegasz.

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.