

ROADSIGHT 30

Kamera samochodowa 1080p z wi-fi i połączeniem z OSRAMconnect



Wyświetlacz 2"

Duży wyświetlacz ułatwiający korzystanie z kamery



Pole widzenia 130°

Rejestruje szeroki widok drogi



Połączenie z wi-fi

Łatwe przechowywanie danych



OSRAMconnect

Połączenie kierowcy i samochodu przez aplikację



Kompaktowa kamera samochodowa z wygodnym ekranem i funkcją wi-fi

Zainstalowanie kamery samochodowej OSRAM ROADsight 30 zapewnia spokój podczas jazdy. Dzięki rozdzielczości 1080p 30fps i obiektywowi 130° 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. 2-calowy ekran umożliwia odtwarzanie materiału filmowego, a jednocześnie jest kompaktowy i dyskretny, aby nie rozpraszać uwagi podczas jazdy. Jeśli ktoś uderzy w zaparkowany samochód, tryb parkowania włącza kamerę samochodową, aby zarejestrować wszystko, co dzieje się wokół samochodu w polu widzenia 130°. 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 32GB (nie dołączona). Łatwy montaż i demontaż dzięki uchwytem magnetycznym.

Dane techniczne

Informacje o produkcie

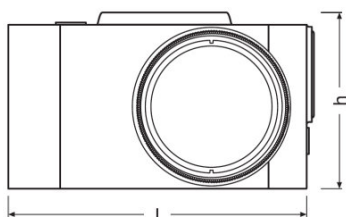
Rozdzielczość	1080p
Klatki na sekundę (FPS)	30 ¹⁾
Pole widzenia (FOV)	130 ²⁾
Pojemność karty pamięci do	32 GB
G-Sensor	Tak ³⁾
GPS	Nie
Wsparcie tylnej kamery	Nie

¹⁾ Frames per second

²⁾ Field of View

³⁾ Shock sensor

Wymiary i waga



Długość	390,0 mm
Szerokość	195,0 mm
Wysokość	150 mm

Akcesoria w zestawie

Narzędzie do de/montażu kabli w zestawie	Tak
Naklejka ostrzegawcza na okno w zestawie	Tak
Ładowanie DUAL USB (5V, 3A)	Tak
Zasilający kabel USB	Tak

Cechy sprzętu

Wsparcie filtra polaryzacyjnego	Nie
Sposób montażu	Magnetic
Rozmiar ekranu	2"

Karta katalogowa produktu

Ekran dotykowy	Nie
----------------	-----

Cechy oprogramowania

Bluetooth	Nie
Czarno-biały tryb nocny	Tak
Wi-Fi	Tak
Tryb parkowania	Tak
Ostrzeżenie o zmianie pasa ruchu	Nie
Ostrzeżenie przed kolizją czołową	Nie
Automatyczne wyłączenie ekranu po 30s	Tak
Możliwość wyboru MPH/KMH w trybie FW	Tak
Alarm ograniczenia prędkości	Nie
Tablice rejestracyjne w FW	Tak

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-10-2022
Primary Article Identifier	4062172182720
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	bde134a3-d4c4-40af-ad1d-4a7862fd65c4



Detail



Detail





Dane logistyczne

Karta katalogowa produktu

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4062172182720	ROADSIGHT 30	Składane pudełko 1	182 mm x 121 mm x 87 mm	1.92 dm ³	174.00 g
4062172182737	ROADSIGHT 30	Karton wysylkowy 4	374 mm x 190 mm x 168 mm	11.94 dm ³	941.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Pobierz dane

Plik	
	User instruction ROADsight 30
	User instruction ROADsight 30
	Film przedstawiający zastosowanie RoadSight How-To-Video (EN)
	Film przedstawiający produkt ROADsight 30 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.

OSRAM