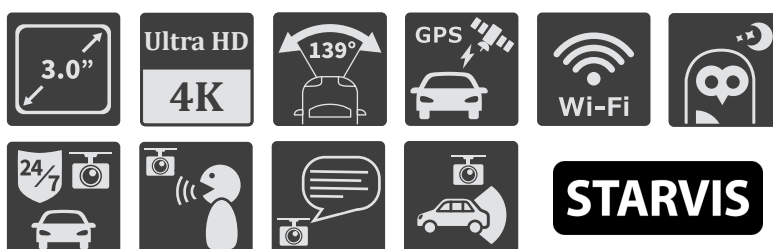


Przedni rejestrator samochodowy video o rozdzielczości 4K, 30 kl./s. szerokim kącie nagrywania 139°. Wyposażona w wysokiej czułości matrycę Sony CMOS z technologią STARVIS™, moduł GPS, Wi-Fi, tryb nocny i całodobowy tryb bezpieczeństwa 24/7



- Przednia kamera samochodowa.
- Zapis w trybie 4K (3840 x 2160 p) z rozdzielczością prawie 8,3 miliona pikseli umożliwia nagrywanie w wysokiej rozdzielczości szczegółów takich jak znaki czy tablice rejestracyjne
- Szeroki kąt zapisu 139° zapewnia rejestrację większej ilości danych przy mniejszej liczbie martwych punktów.
- Tryb nocny, aby wyraźnie nagrywać w nocy.
- Matryca SONY CMOS STARVIS™ zwiększa szczegółowość przechwyconych filmów.
- Tryb bezpieczeństwa 24/7 automatycznie rozpoczyna nagrywanie po wykryciu uderzenia, dzięki bezpośredniemu połączeniu z akumulatorem pojazdu, umożliwiając całodobowe monitorowanie pojazdu przez 365 dni w roku.
- GPS do dokładnego rejestrowania informacji, takich jak aktualna pozycja, prędkość pojazdu, kierunek jazdy i czas.
- Wbudowane Wi-Fi umożliwia podłączenie smartfona poprzez aplikację Pioneer „Dash Camera Connect”.
- Zaawansowane systemy wspomagania kierowcy (ADAS), takie jak system ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu (LDWS), czy system ostrzegania przed kolizją czołową (FCWS) i Stop&Go.
- Wskazówki głosowe zapewniają jasne instrukcje werbalne, aby ograniczyć rozpraszanie uwagi, dzięki czemu możesz skupić się na drodze przed Tobą.
- Rozpoznawanie głosu umożliwia obsługę niektórych funkcji rejestratora Pioneer za pomocą głosu, aby uniknąć niepotrzebnego rozpraszania uwagi podczas jazdy*.
- Opcjonalna kamera tylna (ND-RC1).
- Menu w języku polskim.

<https://kamerysamochodowe.com.pl/>

www.pioneer-car.eu



pioneer europe



facebook.com/pioneer-car



twitter.com/pioneereurope

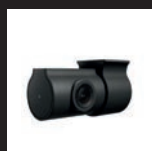


@pioneer_car

WŁAŚCIWOŚCI

- Jakość obrazu:
 - 4K (3840 x 2160p)
 - 2K (2848 x 1600p)
 - Full HD (1920 x 1080p)
- Zakres kąta zapisu:
 - horyzontalnie 115°, wertykalnie 60°, diagonalnie 139°
- Matryca: SONY CMOS STARVIS™
- F-Value: F1.8
- Częstotliwość klatkowania: 25 fps / 27.5 fps / 30 fps
- Typ: przednia
- Ekran: 3" kolorowy LCD
- Wi-Fi
- Aplikacja na smartfon: Pioneer "Dash Camera Connect"
- Tryb nocny
- G Sensor
- GPS
- Tryb Bezpieczeństwa 24/7
- Nagrywanie dźwięku: włącz / wyłącz
- Tryby zapisu: ciągły/ wydarzenie / manualny / parking
- Ciągły czas zapisu:
 - 1 min / 3 min / 5 min
- Czas zapisu wydarzenia:
 - pierwsze 30 sekund, ostatnie 30 sekund
- Czas manualnego nagrywania:
 - pierwsze 30 sekund, ostatnie 30 sekund
- Nagrywanie w trybie parkingowym:
 - 60 sekund
- Nagrywanie nadzoru parkingowego: 24/7 365 dni w roku
- Format zapisu Video:
 - MOV: H.265: 4K / 2K / Full HD
 - H.264: Full HD
- Tryb zdjęć
- Format zdjęć: JPEG
- Ustawienie daty i godziny
- Nagrywanie video w pętli
- Automatyczne rozpoczynanie nagrywania
- Zaawansowane systemy wspomaganie kierowcy (ADAS):
 - System ostrzegania o zjechaniu z pasa ruchu (LDWS)
 - System ostrzegania przed kolizją czołową (FCWS)
 - Stop & Go
 - Rozpoznawanie głosu /sterowanie głosowe (angielski/francuski/rosyjski)
- Menu m.in. w języku polskim
- Wskazówki głosowe
- Pojemność karty MicroSD: 32 GB do 256 GB
- Kompatybilność kart MicroSD:
- Karta pamięci MicroSDXC / microSDHC klasy 10
- Super kondensator
- Pobór energii:
 - Około 4 W (przód) lub 6 W (przód + tył)
 - Napięcie zasilania: 12V/24VDC
- Typ podłączenia zasilania: kabel zasilający do podłączenia do akumulatora
- Długość kabla zasilającego: 3,3 m
- Dopuszczalny kąt montażu: 16° do 90°
- Temperatura pracy -20° do +60°
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 93,7 mm x 63 mm x 49,3 mm
- Waga: 152g (bez wsporników montażowych itp.)
- Języki graficznego interfejsu użytkownika (GUI): Angielski UK/Francuski/Niemiecki/Hiszpański/Rosyjski/Polski
- Co jest w pudełku:
 - Przednia kamera
 - Uchwyt montażowy
 - Kabel zasilający do podłączenia do akumulatora
 - Skrócona instrukcja obsługi
 - Chusteczka do czyszczenia

OPCJONALNE AKCESORIA



ND-RC1
Kamera tylna

<https://kamerysamochodowe.com.pl/>
www.pioneer-car.eu