

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-samochodowa-3-0s-fhd-capri-p-356644.html>

Kamera samochodowa 3.0S FHD CAPRI

Cena brutto	206,99 zł
Cena netto	168,28 zł
Numer katalogowy	ASTRAV000047211
Kod producenta	TRAKAM47211
Kod EAN	5907512870259
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Matryca	2 Mpix CMOS
Format zapisu (wyliczeniowy)	AVI
Tryb nocny (rejestratory)	Tak
Rozdzielczość (kamery int.)	Full HD 1080p (1920x1080px)
Przekątna ekranu (nawigacje/rejestratory)	3"
Nagrywanie w pętli (rejestratory)	Tak
Liczba klatek na sekundę	30
Kąt widzenia (rejestratory)	150
GPS	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Detekcja ruchu (rejestratory)	Tak
Mikrofon	Tak
Złącza	miniUSB
Typ kart pamięci	microSD
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Aparat fotograficzny	Nie
Zasilanie	Akumulator 200 mAh
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

REJESTRATOR SAMOCHODOWY TRACER 3.0S FHD CAPRI

Rejestrator samochodowy TRACER 3.0S FHD CAPRI to nie tylko doskonałe narzędzie dla kierowców, którzy chcą mieć pewność, że zawsze będą mieli zapisane nagranie swojej podróży samochodem, ale również dla tych, którzy chcą zabezpieczyć swój pojazd w czasie postoju.

- Kamera samochodowa
- Filmy w jakości Full HD 1080p
- Tryb parkingowy, czujnik ruchu, g-sensor
- Wbudowany akumulator 200 mAh
- Nagrywanie w pętli
- Szeroki kąt nagrywania 150 stopni (widoczne oba pasy drogi)
- Nagrywanie dźwięku

Tryb parkingowy i czujnik ruchu

Tryb parkingowy to funkcja, która pozwala na automatyczne uruchomienie nagrywania w momencie wykrycia ruchu w pobliżu samochodu. Jest to bardzo przydatne rozwiązanie, które pozwala na zabezpieczenie pojazdu przed kradzieżą lub uszkodzeniem.

Dzięki czujnikowi ruchu, który jest zintegrowany z funkcją trybu parkingowego, możliwe jest precyzyjne wykrycie ruchu wokół samochodu. Ten rodzaj czujnika jest bardzo skuteczny i pozwala na szybkie zareagowanie w przypadku zagrożenia.

G-Sensor

G-Sensor jest rodzajem akcelerometru, który służy do wykrywania ruchu oraz zmiany pozycji urządzenia. Odpowiada za wykrywanie przeciążeń, czyli nieprawidłowego natężenia różnych sił zewnętrznych działających na pojazd. W momencie zderzenia lub nieprawidłowego manewru, G-Sensor reaguje i informuje o wstrząsie.

G-sensor a nagrywanie w pętli

Funkcja nagrywania w pętli pozwala na ciągłe filmowanie, bez względu na to, jak dużo miejsca pozostało na karcie pamięci. Dzięki temu starsze materiały są nadpisywane nowszymi, co umożliwia oszczędność miejsca na dysku. Niestety, jest to również wada, ponieważ w przypadku nagłego incydentu na drodze, ważne nagranie może zostać utracone. Jednak wbudowany G-sensor przeciwdziała temu niebezpieczeństwu, rejestrując natychmiastowy sygnał w momencie wykrycia anomalii. Dzięki temu nagranie zostaje bezpiecznie zapisane.

Akumulator

Wbudowany akumulator 200 mAh, który zapewnia nieprzerwane nagrywanie nawet w przypadku odłączenia rejestratora od zasilania samochodowego.

Szeroki kąt nagrywania

Dzięki temu, że kamera ma szeroki kąt nagrywania 150 stopni, można łatwiej monitorować sytuację na drodze oraz zarejestrować zdarzenia, które mogą mieć wpływ na bezpieczeństwo kierowców i pieszych. Nagrywanie obu pasów drogi i pobocza pomaga w zidentyfikowaniu sprawcy wypadku lub incydentu na drodze. Możliwość rejestrowania pełnego obrazu drogi i otoczenia pozwala na uzyskanie bardziej szczegółowych informacji, co z kolei ułatwia prowadzenie dochodzeń przez odpowiednie służby. Szeroki kąt nagrywania pomaga w zidentyfikowaniu ewentualnych nieprawidłowości na drodze, takich jak nielegalne wyprzedzanie, nieprawidłowe parkowanie czy jazda pod prąd. Wszystko to przekłada się na większe bezpieczeństwo na drodze i lepszą ochronę uczestników ruchu drogowego.

Voice recording

Nagrywanie dźwięku przez rejestrator samochodowy to jedna z wielu funkcji, które mogą okazać się bardzo pomocne w przypadku wypadku drogowego. Dzięki nagraniu dźwięku można uzyskać więcej informacji na temat przebiegu zdarzenia, a tym samym pomóc w ustaleniu winy i odpowiedzialności.

TRACER 3.0S FHD CAPRI to gwarancja spokojnej jazdy, mając jednocześnie pewność, że zawsze masz podgląd na to, co dzieje się na drodze, a Twój samochód jest chroniony również podczas postoju.

JAKOŚĆ MATERIAŁU FULL HD

Przygotuj się na najwyższą jakość wideo! Technologia Full HD oznacza, że produkt rejestruje obrazy w wysokiej rozdzielczości 1920 x 1080 pikseli w formacie panoramicznym. Nagrywaj swoje wspomnienia w trybie super jakości obrazu Full HD / 1080p.

FUNKCJA "NAGRYWANIE W PĘTLI"

Nagrywanie w pętli umożliwia nieprzerwane nagrywanie materiału wideo bez względu na aktualną pojemność karty pamięci. W momencie zapełnienia karty, kamera kontynuuje nagrywanie, zastępując najstarszy materiał bieżącym nagraniem.