

Link do produktu: <https://systemycaraudio.pl/kamera-samochodowa-vantrve-n5-nexus-5-p-26.html>



## Kamera samochodowa Vantrue N5 Nexus 5

Cena	<b>1 749,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

#### **Vantrue N5** **Kamera samochodowa premium**

**Nagrywaj z 4 kamer** w jakości **premium**. Zabezpiecz swoje auto **24h w 360°**.

Wideorejestrator **Vantrue N5** to najwyższej klasy podzespoły zamknięte w niewielkim rozmiarze. Produkt bezapelacyjnie z półki premium począwszy od jakości wykonania, jakości nagrań na wsparciu posprzedażowym kończąc.

Urządzenie wbrew pozorom jest bardzo dyskretne, a kształt walca sprawia, że ten design po prostu musi się podobać.

Nagrywaj przód, wewnątrz od przodu i od tyłu oraz tył. Zakres nagrywania to 360 stopni co sprawia, że nic nie umknie na drodze, a na parkingu nie da się podejść do auta niezauważalnie.

Szerokokątne obiektywy sprawiają, że żaden szczegół nie umknie ich uwadze, a optymalne kąty nagrywania przyczyniają się do kinowych wręcz produkcji.

Zarówno wokół przedniej jak i tylnej wewnętrznej kamery znajdziemy prawdziwe diody podczerwieni, które radzą sobie doskonale także podczas warunków nocnych.

Tylna wewnętrzna kamera i spory acz dyskretny ekran sprawia, że może być ona pomocna także podczas obserwacji naszych najmniejszych pasażerów.

Poza pociechami doskonale będzie nagrywać wszystko to co zapakujemy do bagażnika własnego pojazdu.

Filtr polaryzacyjny to opcjonalny dodatek, który dodatkowo polepszy jakość nagrań. Za jego pomocą znikną wszelakie odbicia deski rozdzielczej na szybie czołowej. Na poniższym filmie dokładnie widać co nam oferuje CPL.

---

Jak możemy zauważyć wszystkie odbicia zniknęły bezproblemowo.

Komendy głosowe (dostępne w j. angielskim) znacząco ułatwiają korzystanie z urządzenia. Za ich pomocą możemy włączyć lub wyłączyć ekran, wifi, zablokować nagranie, zrobić zdjęcie itd. Do korzystania z komend głosowych w Vantrue Nexus 5 nie jest wymagana perfekcyjna dykcja anglojęzyczna.

Wbudowany odbiornik WiFi ułatwia przeglądania naszych nagrań. WiFi pracuje także w zakresie 5GHz co sprawia, że przeglądanie czy pobieranie plików trwa dosłownie chwilę.

Mocno rozbudowana, a zarazem niezwykle intuicyjna aplikacja Vantrue to kolejna zaleta tego 4-kanałowego wideorejestratora. Pobieranie, edytowanie nagrań oraz udostępnianie ich w social media to tylko niektóre z jej funkcji. Możemy pobrać raport z naszej podróży w formie pdf lub jpeg z którego odczytamy naszą średnią prędkość, ilość przejechanych kilometrów itp. Z pozycji aplikacji możemy również zaktualizować urządzenie.

Do tego wszystkiego na aplikacji możemy wyświetlić podgląd przez WiFi na żywo z Vantrue N5 lub dokonać ustawień kamery.

Kamera samochodowa Vantrue N5 wyposażona jest w **aktywny tryb parkingowy**. Detekcja ruchu, detekcja kolizji, tryb lowbitrate oraz tryb poklatkowy. N5 to „czarna skrzynka”, która sprawdza się idealnie nie tylko podczas jazdy ale także na parkingu, podczas nieobecności kierowcy.

**UWAGA! Aby korzystać z trybu parkingowego należy dokupić opcjonalny adapter pod gniazdo OBD2 lub gniazdo bezpieczników.**

Detekcja ruchu w Vantrue N5 posiada 10 sekundowy bufor. Mamy nagrania 10 sekund przed wykryciem ruchu. Do tego wszystkiego sami możemy ustawić obszar detekcji ruchu. Monitoring naszego pojazdu poziom ekspert!

Urządzenie wyposażone jest także w tryb detekcji kolizji – wybudzi się i rozpocznie nagrywanie po wykryciu wstrząsu.

Tryb lowbitrate czyli tzw. tryb monitoringu to najbardziej skuteczny tryb parkingowy na rynku. W Vantrue N5 występuje on z 4 kamer jednocześnie co czyni go doskonałym!

Ostatni z trybów parkingowych do wyboru to tryb poklatkowy. W tym trybie kamera robi zdjęcia co 1 sekundę, a potem łączy je w jeden film.

Uchwyt magnetyczny sprawia, że montaż i demontaż urządzenia jest banalnie prosty i trwa dosłownie chwilę.

Aktywny uchwyt mocujący sprawia, że N5 po zamontowaniu bez problemu wyregulujemy tak jakbyśmy chcieli. Znajdziemy tutaj szeroki zakres regulacji nie tylko góra dół ale także na boki.

Wbudowany moduł gps pozwala dodać do nagrań prędkość oraz lokalizację. Następnie po pobraniu pliku na telefon lub komputer możemy w aplikacji Vantrue wyświetlić nagranie oraz mapę na której będzie naniesiona trasa naszego przejazdu.

Poza wysoką jakością nagrań ważne jest też wykonanie i materiały użyte to produkcji urządzenia. Podzespoły najwyższej klasy, a wbudowany kondensator sprawia, że Vantrue nie są straszne skrajne temperatury zarówno te zimowe jak i letnie.

Nagrywanie w pętli to w Vantrue jest standard już od samego początku. Po wypełnieniu karty pamięci najstarsze nagrania kasują się automatycznie a na ich miejsce wchodzi najnowsze.

## Vantrue N5 – co znajdziemy w zestawie?

- [Kamera samochodowa](#) VANTRUE N5 moduł przedni
- Moduł kamer tylnych
- Przewód połączeniowy do kamery tylnej o długości około 6 m

- Uchwyt mocujący z wbudowanym modułem GPS
- Ładowarka samochodowa z przewodem o długości około 350 cm, z dodatkowym portem USB
- Przewód USB-A do USB-C do transmisji danych
- Zapasowa naklejka mocująca dla modułu przedniego, tylnego
- Dwie naklejki elektrostatyczne ułatwiające demontaż urządzenia
- Szpatułka ułatwiająca maskowanie przewodów pod tapicerką
- Instrukcja obsługi

W podstawowym zestawie znajdziemy wszystko co jest potrzebne aby uruchomić kamerę i korzystać z niej podczas jazdy. Jeśli jednak chcemy skorzystać w pełni z urządzenia musimy zaopatrzyć się w adapter do stałego zasilania aby cieszyć się trybem parkingowym, kartę pamięci oraz filtr polaryzacyjny. Poniżej znajdziemy opcjonalne akcesoria do kamery samochodowej Vantrue N5.

#### **Vantrue N5 - dane techniczne:**

5904209821334	EAN
4	Liczba kanałów
przód tył wewnątrz x2	Nagrywa:
Tak	G-sensor
TAK	GPS
Tak	Nagrywanie dźwięku
1944p+1080p+1080p+1080p	Max rozdzielczość
30FPS	
Tak, aktywny (wymagane stałe zasilanie)	Tryb parkingowy
3,19"	Wyświetlacz
IMX675+GC2093	Procesor
MP4 H.265	Format Wideo
NIE	Tryb lowbitrate
158 (przód), 160 (przednia wewnętrzna), 160 (tylna wewnętrzna), 165 (tylna)	Kąt widzenia obiektywu
F 1.8	Przysłona obiektywu
Kamera główna Sony STARVIS 2 IMX675	Przetwornik obrazu
USB-C	Rodzaj gniazda zasilania
Kondensator	Rodzaj zasilania
TAK	Tryb fotograficzny
TAK	WiFi
512 GB	Max karty pamięci

#### **Przykładowe migawki i nagrania z kamery samochodowej Vantrue N5 - test recenzja**

---

Nasze przykładowe realizacje z użyciem Vantrue N5

[Citroen DS5](#)