

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/wideorejestrator-botslab-g300h-pro-2304p30fps-p-14327.html>

## Wideorejestrator Botslab G300H Pro 2304p@30fps



Cena	<b>319,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270518406</b>
Kod producenta	<b>068907</b>
Kod EAN	<b>6974772421292</b>

### Opis produktu

#### Wideorejestrator Botslab G300H Pro 2304p@30fps

Wideorejestrator Botslab Dash Cam G300H Pro zapewnia najwyższą jakość nagrań dzięki rozdzielczości 2K FHD. Urządzenie oferuje szereg funkcji, które podnoszą komfort i bezpieczeństwo podczas jazdy. Dzięki wbudowanemu GPS, szerokiemu kątowni widzenia (140°), technologii ADAS i wysokiej jakości nagrywania w nocy każdy kierowca może poczuć się pewniej na drodze.

#### Rozdzielczość 2K FHD i nagrywanie nocne

Botslab G300H Pro rejestruje obraz w rozdzielczości 2K, dzięki czemu nawet najdrobniejsze detale zostają uchwycone. Wideorejestrator skutecznie nagrywa numery rejestracyjne pojazdów oraz inne istotne elementy, które są potrzebne w razie kolizji czy innych incydentów na drodze. Sensor Sony Starvis zapewnia krystalicznie czysty obraz nawet nocą, gwarantując wyraźne i szczegółowe nagrania bez względu na warunki oświetleniowe.

#### Technologia ADAS i monitoring parkingowy 24/7

Dzięki wykorzystaniu technologii ADAS wideorejestrator ostrzega przed zbliżającymi się pieszymi oraz informuje o ruszeniu pojazdu z przodu, co zwiększa bezpieczeństwo na drodze i pomaga unikać potencjalnych kolizji. Istnieje możliwość dostosowania poziomu głośności powiadomień głosowych oraz całkowitego wyłączenia funkcji. Dodatkowo urządzenie oferuje całodobowy monitoring parkingowy i rejestruje zdarzenia nawet podczas postoju. Aby ta funkcja działała, konieczne jest jednak wyposażenie się w dodatkowe okablowanie, które nie stanowi części zestawu.

#### Szeroki kąt widzenia i śledzenie lokalizacji

Dzięki kątowi widzenia wynoszącemu 140° wideorejestrator Botslab G300H Pro rejestruje szerszy obszar. Zwiększona perspektywa pomaga uchwycić wydarzenia z większą dokładnością, co jest istotne w sytuacjach wymagających analizy nagrań. Dzięki integracji z Google Maps wbudowany moduł GPS umożliwia precyzyjne śledzenie trasy przejazdu. Każda podróż jest zapisywana z dokładnością co do lokalizacji, co może być niezwykle przydatne w razie konieczności analizy przebiegu trasy.

#### Ochrona nagrań i nagrywanie w pętli

Wbudowany G-Sensor automatycznie zabezpiecza nagrania w przypadku wykrycia nagłego wstrząsu lub kolizji. Dzięki temu ważne nagrania nie zostaną nadpisane ani utracone. Wideorejestrator Botslab G300H Pro obsługuje również nagrywanie w pętli, co oznacza, że nowe nagrania automatycznie zastępują najstarsze, zapewniając nieprzerwane monitorowanie bez konieczności ręcznego usuwania plików.

---

## Rozwiązania dla wygody

Funkcja podglądu na żywo umożliwia monitorowanie sytuacji na drodze w czasie rzeczywistym z poziomu aplikacji mobilnej, co ułatwia natychmiastową reakcję w sytuacjach awaryjnych. Wideorejestrator obsługuje karty MicroSD do 128GB, zapewniając wystarczającą przestrzeń na przechowywanie nagrań. Dzięki temu możesz mieć pewność, że wszystkie ważne momenty zostaną zachowane.

## Aktualizacje OTA i kompaktowy design

Regularne aktualizacje OTA (Over-The-Air) zapewniają, że Botslab G300H Pro zawsze wykorzystuje najnowsze funkcje. Proces aktualizacji jest prosty i szybki. Urządzenie cechuje się także kompaktowym designem, który ułatwia jego montaż i sprawia, że nie przeszkadza podczas jazdy. Instalacja jest bezproblemowa- wystarczy przymocować wideorejestrator do szyby i podłączyć do zasilania.

## W zestawie:

- Wideorejestrator Botslab G300H Pro
- Ładowarka samochodowa
- Kabel zasilający USB
- Narzędzie do instalacji
- Folia elektrostatyczna
- Instrukcja obsługi

Producent	Botslab
Model	G300H Pro
Kąt widzenia	140°
Wbudowany GPS	tak
Technologia ADAS	tak
Sensor	Sony Starvis
Nagrywanie nocne	tak
Monitoring parkingowy	tak
Śledzenie lokalizacji	tak
Ochrona nagrania awaryjnego	tak
Nagrywanie w pętli	tak
Podgląd na żywo	tak
Aktualizacje OTA	tak
Złącza	MicroSD, USB
Pojemność karty pamięci	do 128GB