

Link do produktu: <https://wmprojack.pl/rejestrator-jazdy-android-usb-adas-pomiar-predkosci-kolizji-1920x1080p-p-3141.html>



REJESTRATOR JAZDY ANDROID USB ADAS POMIAR PRĘDKOŚCI KOLIZJI 1920x1080p

Cena	199,99 zł
Numer katalogowy	00000344
Kod EAN	5907097306563
EAN (GTIN)	5907097306563

Opis produktu



→REJESTRATOR JAZDY DVR USB WSPÓŁPRACUJĄCY Z RADIAMI SAMOCHODOWYMI OPARTYMI NA SYSTEMACH ANDROID Z PODŁĄCZENIEM USB NAGRYWAJĄCY W JAKOŚCI HD.

→REJESTRATOR WSPÓŁPRACUJE Z WSZYSTKIMI RADIAMI Z SYSTEMEM ANDROID:

- 7
- 8.0
- 8.1
- 9.1
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15

→REJESTRATOR W PAMIĘCI WEWNĘTRZNEJ POSIADA APLIKACJE DZIĘKI KTÓREJ MOŻNA OBSŁUGIWAĆ KAMERĘ Z POZIOMU RADIA SAMOCHODOWEGO OPARTEGO NA ANDROIDZIE.

→REJESTRATOR JEST KOMPATYBILNY ZE WSZYSTKIMI NASZYMİ RADIAMI POSIADAJĄCYMI SYSTEM ANDROID



Loop video



Support
32G SD



G-sensor



24-hour
monitoring



HDR WDR



ADAS



140° wide angle

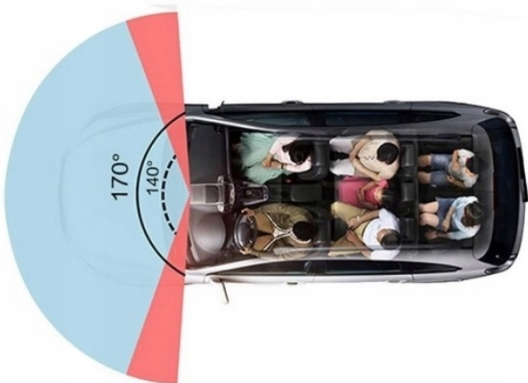
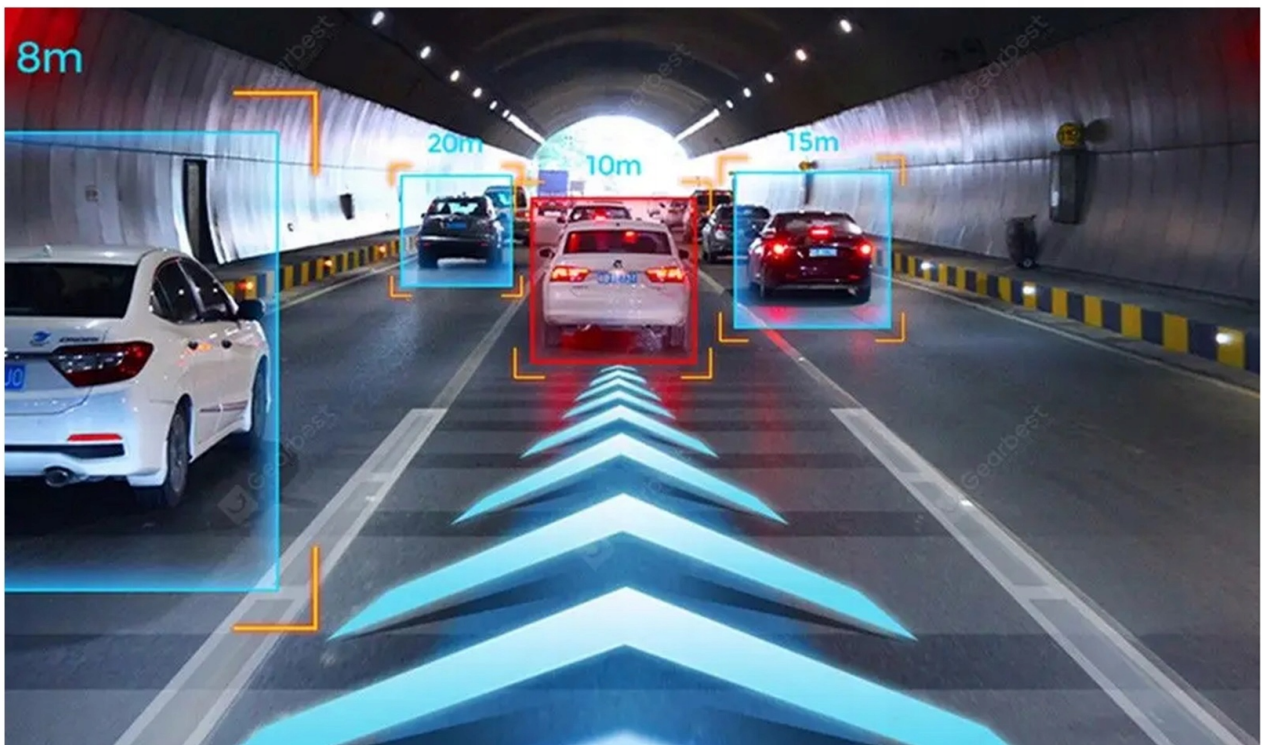


Montion
Detection



USB interface

- REJESTRATOR NAGRYWA W PĘTLI, TZN PRZY BRAKU PAMIĘCI USUWA NAJSTARSZE NAGRANIA KOSZTEM NOWEGO.
- **REJESTRATOR POSIADA G-SENSOR**, KTÓRY POWODUJE TRWAŁY ZAPIS ZDARZEŃ DROGOWYCH W PRZYPADKU KOLIZJI LUB WYPADKU ORAZ SAMOCZYNNIE URUCHOMIENIE REJESTRATORA W PRZYPADKU UDERZENIA NASZEGO ZAPARKOWANEGO POJAZDU PRZEZ INNY, NP. NA PARKINGU. (WYMAGANE PODŁĄCZENIE POD ZASILANIE)
- **FUNKCJA CAR SPEED** PRZEKAŻUJE KIEROWCY INFORMACJĘ O PRĘDKOŚCI Z JAKĄ PORUSZA SIĘ AUTO.
- **DETEKTOR RUCHU** PO WŁĄCZENIU WYKRYWANIA RUCHU, GDY REJESTRATOR POJAZDU WYKRYJE RUCH OBIEKTU, KAMERA ROZPOCZNIE NAGRYWANIE, A KAMERA AUTOMATYCZNIE PRZEJDZIE W STAN GOTOWOŚCI WYKRYWANIA RUCHU PO ZAKOŃCZENIU WYKRYWANIA RUCHU. GDY OBIEKT ZOSTANIE PONOWNIE WYKRYTY, FUNKCJA APARATU ZOSTANIE PONOWNIE URUCHOMIONA
- **FUNKCJA ADAS**: KIEDY URZĄDZENIE WYKRYJE POJAZD Z PRZODU, ALARMUJE, ABY PRZYPOMNIEĆ KIEROWCOM, ABY ZWRACALI UWAGĘ NA WARUNKI DROGOWE LUB NIEPRAWIDŁOWY POJAZD. (KOMUNIKATY GŁOSOWE W J. ANG LUB ROSYJSKIM)
- **FUNKCJA FVDW**: KIEDY TWÓJ SAMOCHÓD ZATRZYMUJE SIĘ NA SKRZYŻOWANIU LUB W RUCHU, INTELIGENTNY SYSTEM NAWIGACJI INFORMUJE, ŻE POJAZD Z PRZODU ZACZĄŁ SIĘ PORUSZAĆ, ZAPOBIEGAJĄC OPÓŹNIONEJ REAKCJI, NA WYPADEK GDYBYŚ PRZESTAŁ ZWRACAĆ UWAGĘ NA DROGĘ
- **FUNKCJA LDWS**: SYSTEM WSPOMAGANIA PODCZAS JAZDY, KTÓRY MA ZWIĘKSZYĆ WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA POPRZEC OSTRZEGANIE PRZED NIEZAMIERZONYM OPUSZCZENIEM SWOJEGO PASA RUCHU, BARDZO PRZYDATNE NA AUTOSTRADACH
- REJESTRATOR POSIADA **WBUDOWANY MIKROFON**.



→SZEROKI KĄT: KĄT **140 STOPNI**

→ROZMIAR OBIEKTYWU: **1,7 MM**

-
- ISO: **AUTOMATYCZNY**
 - FORMAT WIDEO: **AVI**
 - ROZDZIELCZOŚĆ WIDEO: **FULL HD 1920x1080p**
 - ILOŚĆ KLATEK: **30 FPS**
 - WBUDOWANY **MIKROFON**
 - TRYB BALANSU BIELI: **AUTOMATYCZNY**
 - NAGRYWANIE W CYKLU PĘTLI: **TAK**
 - CZAS NAGRYWANIA CYKLU PĘTLI: **1 MINUTA,2 MIN,3MIN**
 - DETEKCJA RUCHU: **TAK**
 - ODLEGŁOŚĆ WYKRYWANIA RUCHU: **3 - 5M**
 - NOCNA WIZJA: **TAK**
 - ODLEGŁOŚĆ WIDZENIA W NOCY: **3 - 5M**
 - AUTOMATYCZNE WŁĄCZANIE: **TAK**
 - DELAY SHUTDOWN: **TAK**
 - ZNAK CZASU: **TAK**
 - PRZECIWWSTRZAŚOWY: **TAK**
 - MONITOROWANIE PARKINGU: **TAK**



SLOT KART SD 8-32 GB

→PARAMETRY TECHNICZNE:

- KĄT WIDZENIA **140 STOPNI**
- ROZDZIELCZOŚĆ KAMERY **1920x1080P FULL HD**
- KARTY PAMIĘCI **MICROSD TF DO 32 GB KLASA 10 FORMAT EXFAT**
- OBIEKTYW CMOS **1/3 KOLOR F2.8 DUŻY OTWÓR PRZYSŁONY**
- PRĘDKOŚĆ NAGRYWANIA **30 KLATEK / SEKUNDĘ**
- ZASILANIE **5V USB**
- DŁUGOŚĆ **KABLA USB 3 METRY**
- **REGULOWANY PIONOWY KĄT USTAWIENIA KAMERY**

→ZAINSTALUJE APLIKACJĘ W RADIU I KORZYSTAJ Z PODGLĄDU NA ŻYWO

→MOŻLIWOŚĆ ZMINIMALIZOWANIA OKNA APLIKACJI I WŁĄCZENIE TRYBU PODGLĄD - JEDNOCZESNE KORZYSTANIE Z INNYCH APLIKACJI

→REJESTRATOR WYDAJE SYGNAŁY DŹWIĘKOWE W GŁOŚNIKACH SAMOCHODU GDY POJAWIA SIĘ NIBEZPIECZEŃSTWO

**REGULOWANY
OBIEKTYW 60°**

