



## Xblitz Professional P600

### Profesjonalna kamera samochodowa

Xnlitz Proffesional P600 car camera

Rejestrator jazdy, kamera samochodowa **Xblitz Professional P600** pozwoli Ci na spokojną codzienną jazdę oraz bezpieczną podróż. Niezbędna zarówno podczas długich wyjazdów wakacyjnych jak i podczas codziennych podróży do pracy, do bezpiecznego poruszania się po mieście, zarówno w dzień, jak i w nocy.

Kilka powodów dlaczego warto używać rejestratora:

- dowód w sytuacjach spornych przy wypadkach i kolizjach
- szybkie ustalenie sprawcy zdarzenia drogowego
- brak świadków nie jest już problemem
- wielofunkcyjność: dyktafon, kamera i aparat fotograficzny
- możliwość zgłaszania wykroczeń drogowych popełnianych przez innych kierowców
- możliwość nagrania nieprzewidzianych zdarzeń



DWI KAMERY PRZÓD/TYŁ



NAGRYWANIE CYKLICZNE



G-SENSOR



VIDEO 1920 x 1080



OBSŁUGA KART PAMIĘCI MICROSD

**Polskie menu** sprawi że, konfiguracja oraz obsługa urządzenia staje się bardzo prosta. Wideorejestrator jest **wyposażony w mikrofon** dzięki czemu może spełniać także rolę **dyktafonu**.



### DWIE KAMERY PRZÓD/TYŁ

Kamerę **Xblitz Professional P600** charakteryzuje możliwość równoczesnego nagrywania obrazu z przodu i z tyłu auta za pomocą dwóch obiektywów. Doskonały obraz zapewniają dwie kamery o rozdzielczościach: przód 1920x1080p i tył 1280x720p.

### DUŻY EKRAŃ LCD

Rejestrator **Xblitz** został wyposażony w duży ekran LCD, który umożliwia podgląd wydarzeń na żywo oraz wygodne ustawienie kamer.

### NAGRYWANIE CYKLICZNE

Jedną z głównych i najważniejszych cech rejestratorów samochodowych, włączenie tej funkcji pozwala ustawić długość nagrywanych pojedynczych materiałów wideo (2min, 3 min, 5 min). Wyłączenie tej opcji spowoduje rejestrację ciągłą materiału wideo (nie zaleca się), jednak należy pamiętać, że maksymalna długość filmu jest ograniczona wielkością pliku 2GB wynikającą z ograniczeń formatu plików.

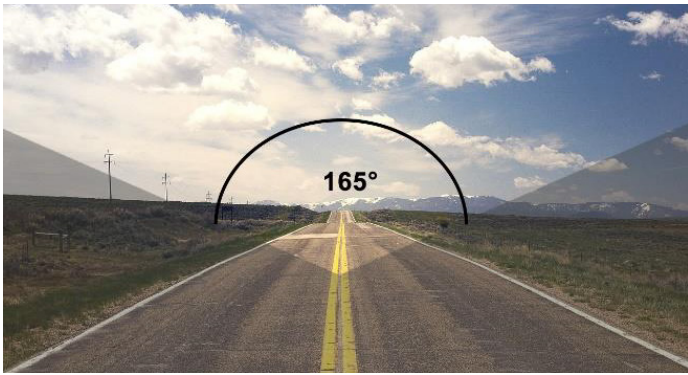


### FILTR POLARYZACYJNY (CPL) DO OBIEKTYWU

Dzięki filtrowi polaryzacyjnemu światło przepuszczane jest tylko o określonej polaryzacji. Niweluje to odbłaski i podbija kolory.

### G-SENSOR

Jest to czujnik grawitacyjny, służy on do wykrywania zderzenia lub gwałtownego hamowania. W takiej sytuacji rejestrator automatycznie zabezpieczy nagrywany aktualnie plik, aby nie został on nadpisany lub przypadkowo usunięty.



## KĄT WIDZENIA 165 STOPNI

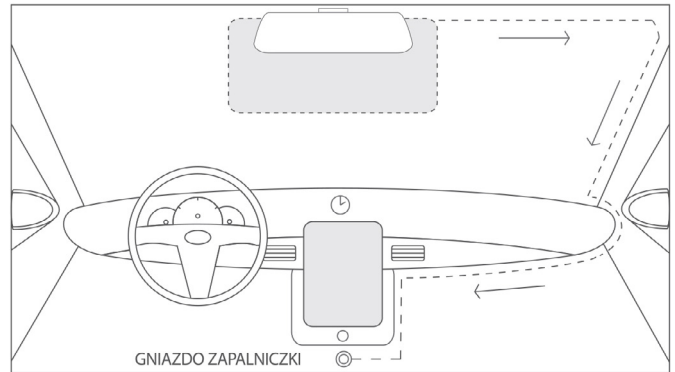
Kąt widzenia to aż 165 stopni, pozwala na zarejestrowanie szerszej perspektywy przed maską pojazdu.



## OBSŁUGA KART PAMIĘCI DO 256 GB

Urządzenie obsługuje karty microSDHC o pojemności do 256 GB. Rekomenduje się używanie wysokiej jakości kart klasy 10 wiodących producentów, takich. Urządzenie współpracuje też z kartami o pojemności 8/16/32/64/128/256GB.

### INSTRUKCJA MONTAŻU KAMERY



1. Wybierz i wyczyść miejsce montażu kamery
2. Zamontuj uchwyt kamery
3. Poprowadź kabel zasilający
4. Włóż zasilacz do gniazda zapalniczki
5. Włóż kartę pamięci do gniazda w kamerze
6. Zamontuj kamerę w uchwycie

## Dane techniczne

Procesor	NTK96655
Sensor	Przód AR0330, 3.5MP; Tył OV9712, 1.0MP, Szklane soczewki
Kąt widzenia	165°
Wyświetlacz	2.7 " TFT LCD
Format zapisu plików	H.264
Maksymalna rozdzielczość	Przód Full HD 1920*1080P @ 30kl/s, Tył HD 720P @30kl/s.
Bateria	5v/ 320mAH
Funkcja G-Sensor	Tak
Obsługa kart pamięci	do 256 GB klasy 10
Nagrywanie w pętli	Tak
Akcesoria	Rejestrator samochodowy + tylna kamera, przewód połączeniowy tylnej kamery, uchwyt z przyssawką, ładowarka samochodowa, kabel USB, instrukcja użytkownika, specjalny prezent: filtr polaryzujący (CPL) do obiektywu