



## Xblitz Professional P100

### Profesjonalna kamera samochodowa

Xblitz Professional P100 car camera



Rejestrator jazdy, kamera samochodowa **Xblitz P100** pozwoli Ci na spokojną codzienną jazdę jak i bezpieczną podróż. Niezbędna zarówno podczas długich wyjazdów wakacyjnych jak i podczas codziennych podróży do pracy.

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



VIDEO 1920x1080p



WBUDOWANY MIKROFON



G-SENSOR



FUNKCJA WDR



DETEKCJA RUCHU



NAGRYWANIE CYKLICZNE

Kamerkę **Xblitz P100** charakteryzuje **doskonała jakość obrazu** nawet przy dużym naświetleniu dzięki **funkcji WDR**, która reguluje obraz gdy trafia do niego zbyt dużo światła. Ponadto **rozdzielczość 1920x1080** sprawi że, obraz będzie wyraźny, nawet podczas przybliżania. **Xblitz P100** został wyposażony w **duży czytelny wyświetlacz**. Pracę z rejestratorem ułatwiają dodatkowe przyciski funkcyjne oraz menu w języku polskim. Ponad to kamera **Xblitz P100** została wyposażona w **wysokiej klasy matrycę Sony**.



#### WYSOKA ROZDZIELCZOŚĆ OBRAZU WIDEO

FULL HD 1920x1080p przy 30 klatkach/sek, zarejestrowany obraz można wygodnie odtwarzać nawet na telewizorach o wysokiej przekątnej obrazu.



#### SOLIDNY UCHWYT SAMOCHODOWY

Kamera posiada stabilny i wygodny system mocowania do szyby pojazdu. Mocna przyssawka pozwala na pewny i trwały montaż kamery w aucie.

#### FUNKCJA WDR (WIDE DYNAMIC RANGE)

Dzięki użyciu odpowiednich algorytmów do analizy naświetlenia obrazu oraz na dynamicznej zmianie wartości niedoświetlonych i prześwietlonych pikseli rejestrowanych scen w celu uwidocznienia na obrazie niedoświetlonych elementów. Dzięki temu mamy możliwość dokładnej rejestracji sceny mimo dużego kontrastu.

#### 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.

## 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.

## FUNKCJA SOS

Automatyczne zabezpieczenie aktualnie nagrywanego pliku przed nadpisaniem lub przypadkowym usunięciem, uruchamiane poprzez naciśnięcie odpowiedniego klawisza.



## MATERIAŁY

Wysokiej jakości, trwała i odporna plastikowa obudowa

## AUTOMATYCZNY START NAGRYWANIA

Rejestrator uruchamia się automatycznie i zaczyna nagrywać w momencie włączenia zapłonu auta, oraz automatycznie się wyłączy po wyłączeniu zapłonu (z kilkusekundowym opóźnieniem). Rejestrator musi być cały czas podłączony do zasilania z gniazda zapalniczki samochodowej, oraz gniazdo zapalniczki musi być pod napięciem w momencie włączonego zapłonu.



## DETEKCJA RUCHU

Kamera będąc w stanie czuwania analizuje obraz i jeśli wykryje nagłą zmianę obrazu (czyli ruch) to uruchamia nagrywanie, które trwa aż do ustania ruchu plus kilka sekund.

## WBUDOWANA BATERIA

Zastosowana bateria wewnętrzna (niewymienna) posiada niewielką pojemność, służy ona do zapewnienia zasilania przez kilka minut po wyłączeniu zapłonu.

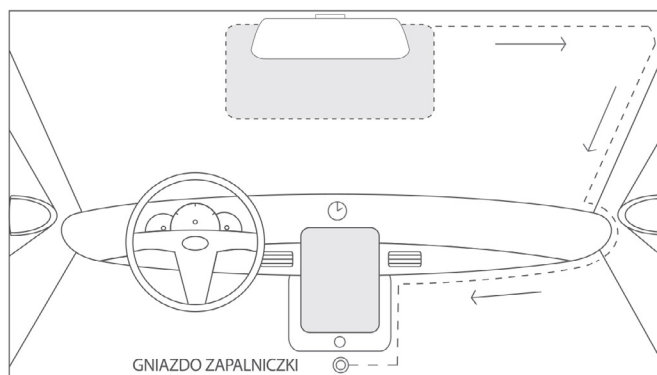
## ZOOM CYFROWY

4-krotne cyfrowe zbliżenie obrazu (należy go ustawić przed rozpoczęciem nagrywania).

## WBUDOWANY MIKROFON

Bardzo czuły, rejestruje dźwięk wewnątrz auta, można wyłączyć funkcję zapisu dźwięku.

## 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

DSP	NOVATEK
Rozdzielczość video	1080P/720P/WVGA/VGA
Rozdzielczość foto	12M/10M/8M/5M
Ekran	2.31 inch
Obiektyw	170 ° A + HD wide Angle lens
Format pliku	Video: MOV Photo: JPG
Wykrywanie ruchu	TAK,
WDR	TAK
Pamięć	Karta microSD do 32GB
Język	Polski/English/franchise/ portugûês/ Italiano / русский/ Deutsch
Wyjście TV	TAK Jack 2,5mm
Pojemność baterii	400mAh
Mikrofon/Głośnik	TAK
Zasilanie	5V 1500mA



W skład zestawu wchodzi:

- Xblitz P100
- Ładowarka samochodowa z kablem ok 3,4m
- Uchwyt z przysawką
- Kabel USB
- Polska instrukcja obsługi