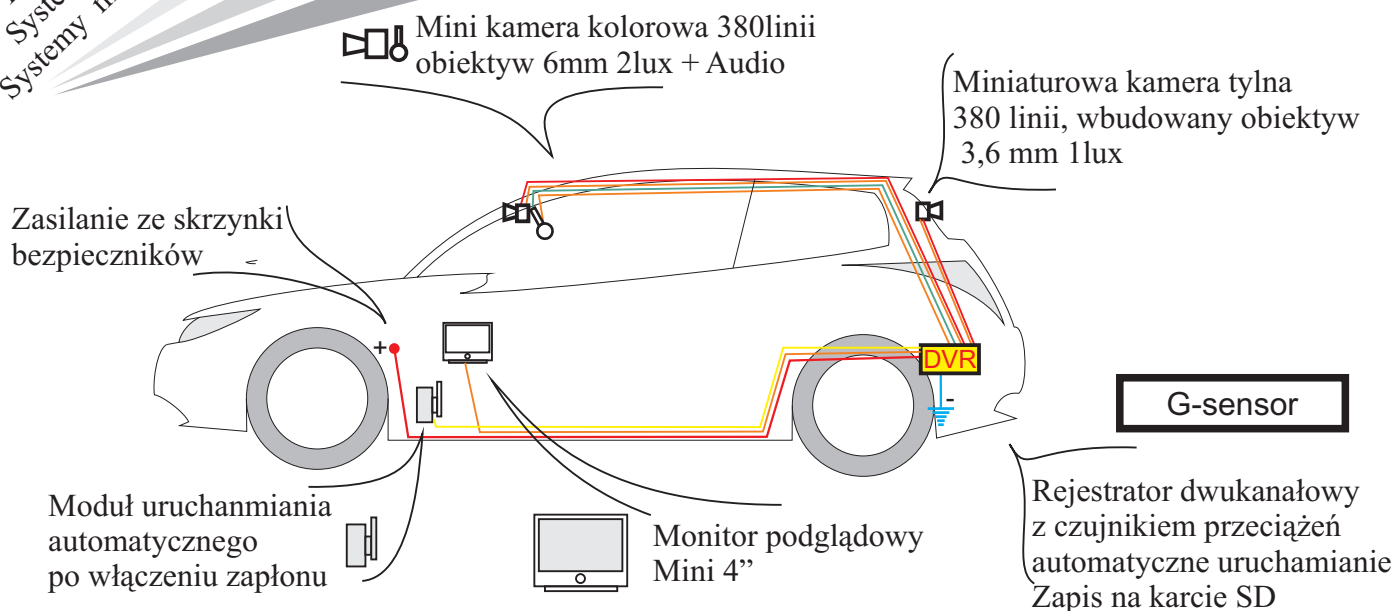




Serwis urządzeń elektronicznych
Komputery – Laptopy – Oprogramowanie
Systemy Monitoringu – Systemy Alarmowe
Systemy monitoringu mobilnego – Nauka jazdy

biuro.@kamera.auto.pl
serwis@kamera.auto.pl
wroclaw@kamera.auto.pl

Schemat połączeń systemu CCTV wersja: MINI



Końcówki BNC zwykłe 10szt

Końcówki Power 5 szt

Okablowanie 15 m..

Zestaw obejmuje dwie kamery:

Przednia wewnętrzna, z zainstalowanym na stałe obiektywem posiada również wbudowany moduł audio. Zwiększona czułość do 2lux umożliwia poprawną rejestrację obrazu z przed pojazdu także w nocy.

Kamera tylna posiada zainstalowany stały obiektyw.

Podgląd umożliwiony jest na małym monitorze o przekątnej 4”

Zasilanie poprowadzono pośrednio - napięcie ze skrzynki bezpieczników, biegun ujemny z masy samochodu.

Przewidziano montaż ewentualnego filtra przeciwzakłóceń. Uruchomienie systemu następuje automatycznie poprzez moduł podłączony do impulsu zapłonu w stacyjce pojazdu.

Końcówki przewodów sygnałowych zwykłe, przewody napięciowe lutowane oraz izolowane.

W robociznie przewidziano demontaż lewego progu (przód i tył), demontaż tapicerki bagażnika.

Montaż monitora na tapicerce deski przedniej, lub w/zamiast schowka pasażera.

Rejestrator zwykły dwukanałowy z wejściem audio oraz sensorem G rejestrującym przeciążenia.

Całość systemu zabezpieczono bezpiecznikiem 20A. Wyjścia napięciowe do kamer zabezpieczone bezpiecznikami 5A.