



**DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w BIAŁYMSTOKU
WYDZIAŁ ZAMIEJSCOWY w OSTROŁĘCE**

07-401 Ostrołęka, ul. Aleja Wojska Polskiego 42, tel./fax 29 769 10 22, e-mail: ostroleka.oum.bialystok@poczta.gum.gov.pl

ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONOWNEJ

PRZYRZĄD

POMIAROWY Przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w kontroli ruchu drogowego - radarowy
Producent: Z.U.R. „ZURAD” Sp. z o.o. Ostrów Mazowiecka
Nazwa: Fotorapid CM
Numer fabryczny: 238
Rok produkcji: 2012

Określony wyżej przyrząd pomiarowy spełnia wymagania określone prawem i może być użytkowany zgodnie z obowiązującym prawem w okresie ważności legalizacji.

OKRES WAŻNOŚCI LEGALIZACJI

Legalizacja jest ważna do dnia 20 grudnia 2020 roku.

WŁAŚCIWOŚCI METROLOGICZNE

Zakres pomiarowy: (20 ÷ 250 km/h); wartość działki elementarnej: 1 km/h; wersja oprogramowania: v 1.0; wartość nominalna sumy kontrolnej oprogramowania: 74DD83D9.

WNIOSKODAWCA

ZURAD Sp. z o.o., 07-300 Ostrów Mazowiecka, ul. Stacyjna 14
- wykonawca naprawy przyrządu pomiarowego

WYMAGANIA

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w kontroli ruchu drogowego, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1081).

ZAKRES SPRAWDZEŃ

§ 30 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w kontroli ruchu drogowego, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1081).

MIEJSCA UMIESZCZENIA CECH

Cechy zabezpieczające w liczbie 3 umieszczono na wkretach zabezpieczających blok komputera, blok radarowy oraz wejście sygnałów do symulacji prędkości.

LICZBA STRON ŚWIADECTWA

Świadectwo składa się z jednej strony.

ZNAK WNIOSKU

WZ1.1004.2019.10

Data wystawienia: 20 listopada 2019 roku.



Z upoważnienia
Dyrektora Okręgowego Urzędu Miar
w Białymstoku

Inspektor

Aneta Kochanek