



**DYREKTOR  
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w KATOWICACH**

40-957 Katowice, ul. Rynek 9 Tel. 32 2589-436 do 7, 2599-481 Fax. 32 3537-572 e-mail sekretariat@katowice.gum.gov.pl

## ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PIERWOTNEJ

**PRZEDMIOT  
LEGALIZACJI**

Przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym - radarowy:  
nr fabr.: 593-072/71964, znak fabr.: MultaRadar CD ,  
rok prod.: 2014, wersja stacjonarna z obudową montażową,  
wytwórca: JENOPTIK Robot GmbH.

**WNIOSKODAWCA**

Lifor Sp. z o.o. ul. Pułaskiego 49, 41-902 Bytom.

**WYMAGANIA**

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z 6 marca 2014 r., poz. 281).

**ZAKRES  
SPRAWDZEŃ**

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z 6 marca 2014 r., poz. 281).

**STWIERDZENIE  
ZGODNOŚCI**

W wyniku sprawdzenia stwierdzono, że ww. przyrząd pomiarowy spełnia wymagania.

**MIEJSCA  
UMIESZCZENIA CECH**

Cechy zabezpieczające SPL\* w liczbie 7 szt. (naklejki) nałożono na: połączeniu przedniej i tylnej części obudowy z dolną częścią obudowy centralnego zespołu sterującego (2 szt.), połączeniu górnej części obudowy aparatu fotograficznego z częścią tylną i przednią ( 2 szt.), połączeniu górnej i tylnej części obudowy anteny, pokrywie gniazda sygnału symulacji prędkości na antenie (2 szt.), połączeniu przedniej i górnej części obudowy pulpitu sterującego (1 szt.).

**OKRES WAŻNOŚCI  
LEGALIZACJI**

Legalizacja jest ważna do dnia 31 sierpnia 2015 r.

**ZNAK WNIOSKU**

P/14/WMP-61410324



z up.

STARSZY INSPEKTOR

Włodzimierz Fredyk

Data wystawienia: 14 sierpnia 2014 r.