



DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR W ŁODZI

ul. Narutowicza 75, 90-132 Łódź tel. bezp. (42) 678-70-69 tel. centr. (42) 678-77-66 fax (42) 678-37-68 e-mail: oum.lodz@gum.gov.pl

ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONÓWNEJ

PRZEDMIOT LEGALIZACJI Przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym o oznaczeniu AD9 C, producent: RAMEI C.H.M. a.s., Czechy, numer fabryczny komputera sterującego: 12/0465, numer fabryczny głowicy radarowej: 12/0658; W skład przyrządu wchodzi: 1. zespół pomiarowy składający się z głowicy radarowej, komputera sterującego i kamery cyfrowej, 2. zespół zasilania składający się z akumulatora i generatora błysku, 3. ekran dotykowy, 4. akcesoria pomocnicze

WNIOSKODAWCA WOLTIK, 98-100 Łask, ul. 9 Maja 32/36 (wykonawca naprawy)

MIEJSCE ZAINSTALOWANIA zamontowany w samochodzie osobowym marki: Peugeot Partner, numer podwozia-nadwozia: VF37E9HF0CJ622946, numer rejestracyjny: WE 213EC

WYMAGANIA Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 listopada 2007 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 dnia 3 grudnia 2007 r., Nr 225, poz. 1663).

ZAKRES SPRAWDZEŃ Zgodny z § 31 (z wyłączeniem pkt 2 lit. b, pkt 3 lit. a i pkt 4), § 42 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 listopada 2007 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. Nr 225, poz. 1663).

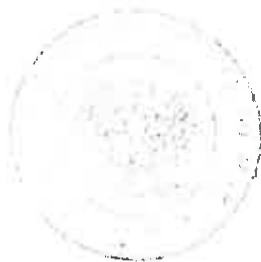
STWIERDZENIE ZGODNOŚCI W wyniku sprawdzenia stwierdzono, że ww. przyrząd pomiarowy spełnia wymagania

MIEJSCA UMIESZCZENIA CECH Cechy zabezpieczające w liczbie 4 szt. naklejek i 1 szt. plomba ołowiana umieszczono na głowicy radarowej z anteną (naklejki 7PL* - 2szt.), komputerze sterującym z jednostką pomiarową (naklejki 7PL* - 2szt.), połączeniu przewodu doprowadzającego impulsy z pojazdu do prędkościomierza kontrolnego i dystrybutora sygnałów (plomba ołowiana 7PL* z nr 83).

OKRES WAZNOŚCI LEGALIZACJI Legalizacja jest ważna do dnia 31 października 2014 r.

ZNAK WNIOSKU 0099.05-7W3-13/432

Data wystawienia: 29.10.2013 r.



Z upoważnienia Dyrektora

NACZELNIK
Miroslaw Kazmierski