



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 PONOWNEJ**

**PRZEDMIOT  
LEGALIZACJI**

Przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym o oznaczeniu AD9 C;  
producent: RAMET C.H.M. a.s.,Czechy;  
numer fabryczny komputera sterującego: 12/0468;  
numer fabryczny głowicy radarowej: 12/0655;  
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 Ford Mondeo,  
numer podwozia-nadwozia: WF0DXXGBBDCB52749;  
numer rejestracyjny WE 575CW

**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**

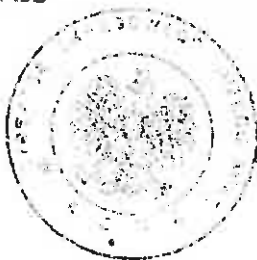
Cechy zabezpieczające w liczbie 4 szt. naklejek i 1szt plomba ołowiana umieszczono na  
głowicy radarowej z anteną (naklejki 7PL\* - 2szt.), komputerze sterującym z jednostką  
pomiarową (naklejki 7PL\* - 2szt.), połączeniu przewodu doprowadzającego impulsy  
z pojazdu do prędkościomierza kontrolnego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

**OKRES WAŻNOŚCI  
LEGALIZACJI**

Legalizacja jest ważna do dnia 30 września 2014 r.

**ZNAK WNIOSKU**

0084.31-7W3-13/432



Z upoważnienia Dyrektora

NACZELNIK  
*[Signature]*  
Mirosław Karwowski

Data wystawienia: 20.09.2013 r.