

AMS K22

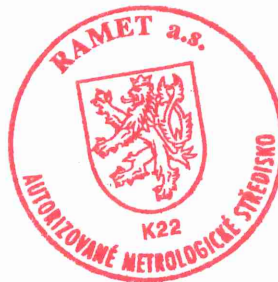
Autorizované metrologické středisko

RAMET a.s., Letecká 1110, 686 04 KUNOVICE

OVĚŘOVACÍ LIST č. 158/21

DATUM VYDÁNÍ: 20.8.2021

Listů: 1/ list 1



Ing. Viktor Lokaj

vedoucí AMS K22, 0116-CR-0953-15

razítko AMS K22

1. VLASTNÍK MĚŘIDLA:

MP Ivančice

2. NÁZEV A TYP MĚŘIDLA:

Silniční rychloměr AD9 T

2.1 Výrobní číslo měřidla:

11/0453

2.2 Výrobní číslo sensoru:

09/0589

2.3 Rozsah měření:

20 až 250 km/h

2.4 Výrobce:

RAMET C.H.M. a.s. Kunovice

2.5 Rok výroby:

2011

2.6 Výrobní čísla schválených skříní:

13/0220, Ke Karlovu (zastávka bus), Ivančice

3. POUŽITÉ ETALONY A MĚŘIDLA S NÁVAZNOSTÍ NA STÁTNÍ ETALONY PŘÍSLUŠNÉ JEDNOTKY

3.1 Etalonový rychloměr R306102N v.č. 001, kalibrační list ČMI 8012-KL-50329-20, dat. kalibrace 13.10.2020

3.2 Mikrovlnný čítač HP 5352B v.č. 3049A01166, kalibrační list ČMI 1013-KL-40020-21, dat. kalibrace 3.8.2021

3.3 Simulátor VFM R314415N v.č. 11/0001, kalibrační list RAMET 202000149, dat. kalibrace 13.10.2020

4. MĚŘIDLO BYLO ZKOUŠENO:

na základě požadavků *Opatření obecné povahy číslo 0111-OOP-C005-09* podle metrologických předpisů MP01-MP10 a na základě Rozhodnutí o udělení autorizace 38/2000 ze dne 21.12.2000

5. PODMÍNKY MĚŘENÍ:

podle požadavků *Opatření obecné povahy číslo 0111-OOP-C005-09*
teplota v laboratoři (23 ± 3) °C, rel. vlhkost vzduchu max. 75 %

6. VÝSLEDEK ZKOUŠKY:

Provedené zkoušky měřidla prokázaly, že předložený silniční rychloměr má požadované metrologické vlastnosti (viz Certifikát o schválení typu stanoveného měřidla č. 0111-CS-C079-03 ze dne 20.5.2003, revize 2 ze dne 21.4.2015. Tato revize nahrazuje v plném znění všechny předchozí verze tohoto schválení).
Závěr: Rychloměr byl jako stanovené měřidlo ověřen a splňuje požadavky stanovené *Opatřením obecné povahy číslo 0111-OOP-C005-09*.
Lze jej používat k měření rychlosti za dodržování Návodu k obsluze.

7. ZPŮSOB VYZNAČENÍ OVĚŘENÍ NA MĚŘIDLE:

úřední značky umístěné na místech uvedených v certifikátu o schválení typu stanoveného měřidla viz bod 6.

8. PLATNOST OVĚŘENÍ:

podle §7 odstavec 1 Vyhlášky MPO č. 262/2000 Sb. v platném znění. Ověření zaniká v případech uvedených v §7, odstavec 2 této vyhlášky. Doba platnosti ověření 1 rok podle Vyhlášky 345/2002 Sb. v platném znění.

Konec platnosti ověření dne 19.8.2022

9. OVĚŘENÍ PROVEDL: Tomáš Foltýn CZ 1172/2011

DATUM ZKOUŠKY: 20.8.2021

Tento ověřovací list nesmí být bez písemného souhlasu ověřující laboratoře rozmnožován jinak než celý.