

AMS K22

Autorizované metrologické středisko

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

OVĚŘOVACÍ LIST č. 126/19

DATUM VYDÁNÍ: 27.6.2019

listů:1/ list:1



razítko AMS K22

Ing. Viktor Lokaj

vedoucí AMS K22, 0116-CR-0953-15

1. VLASTNÍK MĚŘIDLA:

MP Břeclav

2. NÁZEV A TYP MĚŘIDLA:

Silniční rychloměr RAMER10 T

- | | | |
|-----|------------------------|---------------------|
| 2.1 | Výrobní číslo měřidla | 14/0070 |
| 2.2 | Výrobní číslo senzoru: | 14/0738 |
| 2.3 | Rozsah měření: | 20 až 250 km/h |
| 2.4 | Výrobce: | RAMET a.s. Kunovice |
| 2.5 | Rok výroby: | 2014 |

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

- 3.1 Etalonové zařízení PA 501 170 v.č. 03/0001 kalibrační list ČMI 8012-KL-50331-18, dat. kalibrace 11.10.2018
- 3.2 Mikrovlnný čítač HP 5352B v.č. 3049A01166, kalibrační list ČMI 1013-KL-40027-17, dat. kalibrace 23.8.2017
- 3.3 Simulátor VFM R314415N v.č. 11/0001, kalibrační list RAMET 201800146, dat. kalibrace 5.11.2018

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-C005-11 ze dne 21.2.2011. Revize 3 ze dne 25.1.2018. Tato revize nahrazuje v plném znění všechny předchozí verze tohoto schválení).

Závěr: Rychloměr byl jako stanovené měřidlo ověřen a 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 ověřenosti 1 rok podle Vyhlášky 345/2002 Sb. v platném znění.

Konec platnosti ověřenosti dne 26.6.2020

9. OVĚŘENÍ PROVEDL:

Stanislav Urbánek CZ 1171/2011

DATUM ZKOUŠKY: 27.6.2019