

KALIBRAČNÍ LIST

č: **7685 / 2024**

Datum vystavení kalibračního listu : 23. 7. 2024



Zadavatel : AMT měřicí technika, spol. s r.o.
Leštínská 2418/11, 193 00 PRAHA - HORNÍ POČERNICE

Název kalibrovaného přístroje : **FREQUENCY COUNTER**
Typ : **FC-1300**
Výrobní číslo : 590211082
Výrobce : **EZ Digital Co., Ltd.**

Provedením kalibrace byl pověřen : Ing. Svoboda Josef
Kalibrace byla provedena dne : 22. 7. 2024
Místo provedení kalibrace : HES, s.r.o., U Dráhy 411/11, 664 49 Ostopovice
Výsledek kalibrace : Naměřené výsledky jsou uvedeny na listu 2.
Naměřené hodnoty se týkají pouze kalibrovaného přístroje.

Podmínky měření : Teplota a vlhkost vzduchu v laboratoři : $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$ a $(45 \pm 20) \%$
Metoda kalibrace : Kalibrace byla provedena podle interních metodik TP9, TP11, TP12 a TP22.

Použité etalony : Víceúčelový kalibrátor **Fluke 5500A** v.č.7215004
Výkonové čidlo **Anritsu MA2472A** v.č.982245
Dělič výkonu **Weinschel 1870A** v.č. 10480
Čítač **Agilent 53131A** v.č. MY40004997
Přijímač GPS **Hewlett Packard 58503B** v.č. KR93200452

Návaznost etalonů : Použité etalony mají metrologickou návaznost na (mezi)národní etalony.

Další použité měřicí přístroje a zařízení :
Dvoukanálový měřič výkonu **Anritsu ML2438A** v.č. 98290041
Signální generátor **Agilent E4422B** v.č. GB40050287

Bez písemného souhlasu kalibrační laboratoře nesmí být kalibrační list kopírován a rozšiřován jinak, než v celkovém počtu stran.

