



# KALIBRAČNÍ LIST

č: **10176 / 2021**

Datum vystavení kalibračního listu : 23. 11. 2021



Zdeněk Hubáček  
VEDOUČÍ KALIBRAČNÍ LABORATOŘE

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. Nezval Jaroslav  
Kalibrace byla provedena dne : 23. 11. 2021  
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 ± 2)°C a (45 ± 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.

