**Příloha č. 2**

**Předávací protokol – Radiometr ECE**

Pracovníci ÚFP: Jaromír Zajac, Vladislav Ivanov, Mykyta Varavin

Pracovník ČVUT: Vojtěch Svoboda

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zařízení:** | | | | | | |
| **Položka** | | **Movitá věc** | | **Inv. číslo** | **Popis výrobku** | **ks** |
| **1.** | | **Radiometr pro ECE Compass** | | PI-003126-0000 | 16-ti kanálový radiometr s příslušenstním pro dvě mikrovlnná pásma Ka-band a E-band | 1 |
| **Popis stavu zařízení při předání a převzetí** | | | | | | | |
| **Pol.** | | **Popis** | | **Stav** | **Foto** | | |
| **1** | | 16-ti kanálový IF receiver  MPT-28-12 (Elva-1)  SN: P-0811/5 | | 3 kanály demontovány kvůli závadě. |  | | |
| **2** | | Ka-band Front-End  Power source PS-12/6.5  Isolator QIF-A00000  PIN switch QSD-FB23A0  Noise source NC346KA | | Bez závad. |  | | |
| **3** | | E-band Front-End  Power source PS-12/27  Isolator QIF-E00000  PIN switch QSD-FB20E0  LPF 60-73.5 GHz | | Bez závad. |  | | |
| **4** | | Mikrovlnné antény 2 ks  Vlnovodný adapter | | Bez závad. |  | | |
| **5** | | Noise source QNS-FB15LE  LPF 76.5-90 GHz  Zdroj ±5V pro PIN switch  Zdroj 27V pro Noise source  Kabely | | Bez závad. |  | | |

Vypůjčitel prohlašuje, že při převzetí zařízení byl půjčitelem řádně instruován o způsobu užívání zařízení.

Vypůjčitel a půjčitel společně prohlašují, že souhlasí s popisem stavu zařízení tak, jak je výše uveden a že údaje v tomto předávacím protokole odpovídají skutečnosti.

|  |  |
| --- | --- |
| **V Praze dne** 17.03.2022    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| za půjčitele | za vypůjčitele |
| RNDr. Jaromír Zajac  zaměstnanec | Ing. Vojtěch Svoboda, CSc.  zaměstnanec |