

LogarTech Ltd.

LT-352

KOMMUNIKÁCIÓS PROTOKOL INTERFÉSZ

Az LT-352 egy kifejezetten a Canberra STTC szondákhoz kifejlesztett kommunikációs protokoll interfész. Az STTC szondák gamma ekvivalens dózis teljesítmény mérésére alkalmas szondák. Tartalmazznak Geiger-Müller detektor csövet és jelfeldolgozó elektronikát. Tagja a Canberra CSP detektorcsaládnak (Canberra Smart Probe), amely detektorcsalád egységei kézi műszerekhez való csatlakozásra alkalmasak.

A LogarTech kft. egy szlovákiai partner cég kérésére fejlesztette ki az LT-352 protokoll interfészt, amely lehetővé teszi az STTC szondák ipari hálózatba kötését.



Műszaki adatok:

- Bementi tápfeszültség: 18 VDC-től 36 VDC-ig
- Üzemeltetési terület: beltéri
- Üzemeltetési hőmérséklet: -20°C -tól 50°C -ig
- RS-485 interfész
- CE megfelelés

Referenciák:

- Csernobil, környezetmonitorozás
- Hungaroster Kft élelmiszer besugárzó, Románia