



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

Pořízená infrastruktura využitelná pro aktivity výzkumu a vývoje (v rámci projektu s reg. CZ.01.1.02/0.0/0.0/17_121/0014422)

Cobalt C2220, vektorový analyzátor do 20GHz, s příslušenstvím
Cobalt C4220, vektorový analyzátor do 20GHz, s příslušenstvím
ESRP-3, EMI test receiver 9kHz-3,6GHz, měření elektromagnetické kompatibility, s příslušenstvím
HL562E, Referenční anténa pro ESRP-3, s příslušenstvím
Wasp-Net, software pro výpočty el-mag pole VF komponent
SMW200A , vektorový RF. generátor do 12,7GHz, s příslušenstvím
VNA ZVA-24, vektorový analyzátor do 24GHz, s příslušenstvím
FSH spektrální analyzátor včetně příslušenství
SMBV100A vektorový signální generátor včetně příslušenství

Pořízená VaV infrastruktura je zpřístupněna k využití i dalším uživatelům.

Podrobnější informace k využití výše uvedené infrastruktury pro Vaše VaV aktivity lze získat na:

michal.smid@csgm.cz