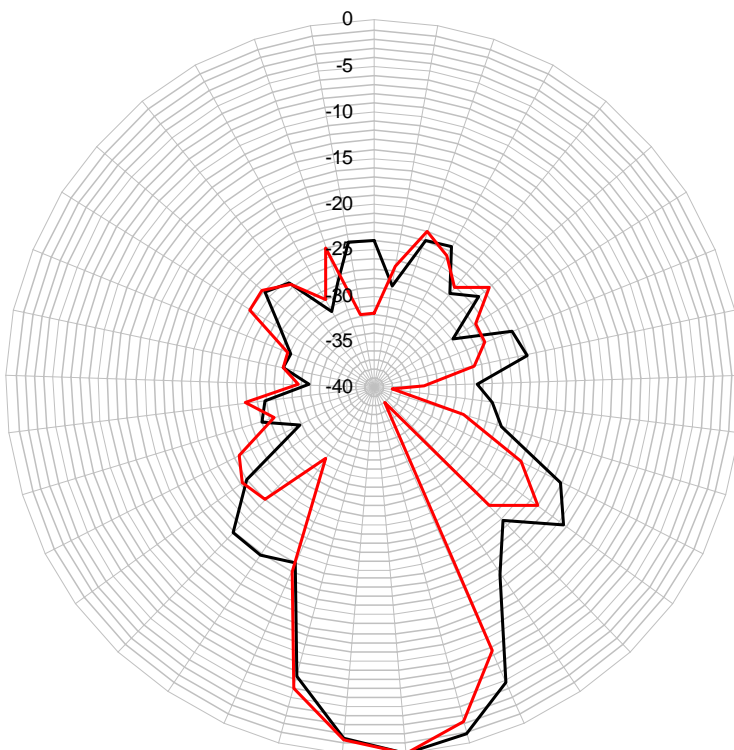


Radiation pattern envelope (RPE) V - polarization



— SXT Lite 5
independently

— SXT Lite 5 +
RFSXT + MK5-T

Tieniaci kryt RFSXT



- účinne potláča rušiace signály v rozsahu 5 až 20dB mimo oblasť hlavného vyžar. laloku
- zachová alebo zúži hlavný vyžarovací lalok (pre pokles signálu o $\pm 3\text{dB}$)
- chráni zariadenie pred účinkami vonkajšieho prostredia, predlžuje jeho životnosť
- zabezpečí lepší odstup signálu od šumu a nárast výkonu zariadenia RB SXTG

Parametre RFSXT pre jednotlivé zariadenia RB SXTG (výrobca Mikrotik) sú dokladované meracím protokolom VÚS B.Bystrica (číslo protokolu 79/608/2014/LRB(R)_Eng).

Merací protokol je prístupný k nahliadnutiu na webstránke výrobcu CSAT prípadne predajcu.

Tieniaci kryt RFSXT, vyrobený firmou CSAT , je označený nálepkou s názvom a logom CSAT.