

SPITALUL DE URGENTA | 3034

MICROCELL | CALEA FLOREASCA | STALP RENEL



BCCH	AFISEAZA	LAC	CID	TRX	DIVERSE
57	SPITAL URGENTA	11147	30341	5 H2, H12, H22, H57, H60	2TER – MB 0

Frumos microcell montat pe un mic pilon din parkingul din fata intrarii în SPITALUL DE URGENTA FLOREASCA

HW equipment

- RBS Ericsson 2308v1 | 4 TRX
- RBS Ericsson 2308v2 | 4 TRX
- Kathrein 742 222 | XXPol A-Panel 806–960 & 1710–2170MHz / 65° & 60° / 12 & 14dBi / COMBINER
- MINI-LINK ERICSSON

Acelasi model de antena ca la Orange – un Kathrein DualBand care aici este însă utilizat doar pe 900MHz (da, stai calm, am verificat și în comunicatie și nu am gasit nicio celula 1800MHz „ascunsă”, asta e specialitatea Orange-ului) și emite cât se poate de drept catre Spital

SW configuration

Se vede că se comunica mult pe aici, celula era în *EXtended Paging Mode...* astă chiar dacă se utilizau (12H) toate TRX-urile disponibile (am verificat și pe Nokia, iar în secventa de HOPPING aveam cele 5 TRX-uri)

BA_LIST

5 / 7 / 9 / 11 / 13 / 15 / 18 / 20 / 33 / 35 / 37 / 39 / 57 / 62 | 647

Acel BCCH 647 (S6) corespunde site-ului 023 DOROBANTI (Str. Iancu de Hunedoara nr.35, este BTS-ul acela macro vizibil pe dreapta când te duci spre Piata Victoriei) – iar acolo esti deja în LAC 11142... asa că aceasta este frontiera LAC-urilor 11142 / 11147 !

RAR	2
T3212	40
BSIC 9	RLT 16
PRP	4
DSF	22
RAI	1
RAC	3

RAM	-111 dBm
TEST 7	EAHC B 2TER MBO
MT MS-TXPWR-MAX-CCH	5 33 dBm
BA BS-AG-BLKS-RES	1
CN CCCH configuration	0 Not Combined
CRH	8