****

**Vasile Lascar\_Micro |BI\_738**

 **Microcell| Str. Vasile Lascar n°1 – colt cu Logofat Luca Stroici**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **78** | 170 | 17381 | 4H69, H78, H80, H123 | EDGE | RAM -101 dBm |



Site construit aparent prin 2006 într-o mini piateta nu prea departe de zona BSC-ului Xerox, omni-ul fiind montat *pour une fois* pe un stâlp electric (vis-a-vis de enorma cladire de birouri), feederul calatorind prin aer pâna la intrarea în blocul situat în spatele stâlpului...

*HW equipment*

* Kathrein K75 15 64 7 | Omni 890-960 MHz / 360° / 5dBi
* MWDART ⇨ BI\_989 BSC Xerox | 2 Mbps

Avem un Kathrein tare vachi, care probabil le ramasese pe stoc sau a fost demontat din alta parte ; spun asta pentru ca ultima data când apare acest model este în catalogul din 2002, începând cu cel din 2004 ne-mai fiind disponibila decât clona sa K75 15 64 1 (cu conector de tipul N, si nu 7-16). In lista din 2007 mai aflam ca site-ul a picat odata cu BU\_931 Batistei... „probabil lucratura in Dacia!” Asta ar însemna ca poate pe atunci nu aveau înca acel LINK Dart...

*SW configuration*

CID-ul sectorizat nu se justifica de niciun fel ! Am testat si în comunicatie si nici urma de DCS, iar antena este 100% Singleband !

|  |
| --- |
| BA\_List  |
| 65 / 66 / 68 / 71 / 75 / 81 / 84 / 85 / 86 / 87 / 124 | 607 |

|  |  |
| --- | --- |
| RAR | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Test 7 | EA | 2Ter MB2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Not Barred |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 60 | BSIC 42 |

|  |  |
| --- | --- |
| PRP | 5 |
| DSF | 18 |

|  |  |
| --- | --- |
| MTMS-TXPWR-MAX-CCH | 5 |33 dBm |

|  |  |
| --- | --- |
| BABS-AG-BLKS-RES | 3 |

|  |  |
| --- | --- |
| RAI | 171 |

|  |  |
| --- | --- |
| CNCCCH configuration | 0 |Not Combined |

|  |  |
| --- | --- |
| RAC | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| CRH | 10 |