

Specialistul în recepția sateliților din Beijing



■ Alte antene sunt montate de-o parte a balustradei: o antena de 75 cm îndreptată spre 134°E și o antenă de 60 cm, motorizată cu un motor MOTECK.



Unul dintre cei mai activi specialiști în antene de satelit, din China este fără doar și poate ShiToy care a adoptat porecla englezească Stone – a fost o alegere ușoară cuvântul chinezesc ShiToy înseamnă "piatră" (Stone- în engleza). Mulțumită specializării sale ca și tehnician IT cunoaște câte ceva în domeniu și se implică profund în partea tehnică a hobby-ului său privind recepția sateliților. Ne-am întâlnit cu el în apartamentul său din zona nou construită din Nordul Beijingului chiar după a cincea șosea de centură. De fapt în Beijing nu prea există nici o zona veche construită, toate construcțiile și clădirile datând de cel mult câteva decenii.



■ Stone, un cititor regulat al versiuni chinezești a Tele-satellit, pe acoperișul clădirii în care are apartamentul. Antena de 1.8 metri este îndreptată spre 138°E în timp ce antena de 1.5 metri este orientată spre 115.5°E și alta spre 107.5°E.

■ Stone ne arată aparatul de măsurat semnalul sateliților realizat de el însuși. Pe ecran putem vedea spectrul frecvențelor de satelit.

■ A scos capacul aparatului realizat de el însuși și e greu să-ți dai seama că a fost construit acasă.

■ Stone în camera sa. O parte din colecția de receptoare poate fi văzută în spate, alături de un monitor pentru computer și altul pentru recepția sateliților.



Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/ara/beijingdxer.pdf
Indonesian	Indonesia	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/bid/beijingdxer.pdf
Bulgarian	Български	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/bul/beijingdxer.pdf
Czech	Česky	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/ces/beijingdxer.pdf
German	Deutsch	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/deu/beijingdxer.pdf
English	English	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/eng/beijingdxer.pdf
Spanish	Español	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/esp/beijingdxer.pdf
Farsi	فارسی	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/far/beijingdxer.pdf
French	Français	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/fra/beijingdxer.pdf
Greek	Ελληνικά	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/hel/beijingdxer.pdf
Croatian	Hrvatski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/hrv/beijingdxer.pdf
Italian	Italiano	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/ita/beijingdxer.pdf
Hungarian	Magyar	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/mag/beijingdxer.pdf
Mandarin	中文	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/man/beijingdxer.pdf
Dutch	Nederlands	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/ned/beijingdxer.pdf
Polish	Polski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/pol/beijingdxer.pdf
Portuguese	Português	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/por/beijingdxer.pdf
Romanian	Românesc	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/rom/beijingdxer.pdf
Russian	Русский	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/rus/beijingdxer.pdf
Swedish	Svenska	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/sve/beijingdxer.pdf
Turkish	Türkçe	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0909/tur/beijingdxer.pdf

Available online starting from 31 July 2009

Stone ne explică cum a început totul: "Am cumpărat prima mea antena de 60 de cm în 2001, doream să recepționez Phoenix și Star TV din Hong Kong." De atunci interesul său în recepția sateliților a crescut rapid. În următorii câțiva ani nu numai că a cumpărat o antenă după alta dar a achiziționat și numeroase receptoare până când a sosit ziua în care și apartamentul său să arate ca al unui dx-er împătimit.

Stone, originar din provincia Hunan din sudul Chinei a venit la Beijing în 1997 și și-a găsit un apartament într-un complex de apartamente în care locuiește și astăzi. "La început am avut un apartament la parter.", ne explica Stone, "dar de curând am reușit să schimb apartamentul cu unul de la etajul 11." Dar chiar și așa lungimea cablurilor depășește 200 m până pe acoperișul clădirii de 18 etaje. "Atenuarea semnalului e destul de slabă", ne spune el în timp ce ne arată cablul coaxial, "folosesc un cablu de înalta calitate cu o pierdere foarte mică de semnal."

Și-a instalat toate antenele pe terasa clădirii, dar asta a condus la o altă problemă: cum poți să aliniezi toate antenele când ești așa departe de receptoare. Talentul de a face singur tot ce are nevoie al lui Stone și-a spus cuvântul aici: și-a cumpărat o cutie de plastic în care a instalat placa de bază a unui receptor, o baterie de Lithiu și un monitor plat care se potrivea în cutie. Rezultatul a fost un

aparat făcut în casa de măsurat semnalul sateliților cu ecran 16:9 și LED pentru indicarea nivelului bateriei. Când l-am întrebat pe Stone dacă s-a gândit vre-odată să realizeze așa ceva și pentru uzul larg ne-a răspuns: "Fac acest lucru din distracție. Nu sunt interesat să fac bani din asta." Pentru a ne demonstra ca-și ia hobby-ul în serios mi-a mai arătat câteva plăci cu circuite, ce reprezentau experimentele la care lucrează el în acest moment cum ar fi direcționarea semnalului de la antena de satelit prin GPRS, sau design-ul propriei sale secțiunii audio: "Asta ar trebui să înlocuiască partea audio dintr-un receptor bine cunoscut care nu scoate un nivel audio îndeajuns de mare", ne explica Stone

Stone este foarte activ pe scena Chinezească a recepției de satelit. Ne povestește despre toate ideile sale în domeniul pe pagina sa de Internet: www.dvbs.org.cn. "În fiecare an DX-eri din toată China se întâlnesc aici la Beijing pentru a face schimb de idei și

experiență", ne explică Stone, "ultima oară au fost peste 300 de oameni." În timpul acestor întâlniri au loc prelegeri. "Am avut un discurs de 20 de minute despre cum se folosește AB-COM IPBOX 250S", ne spune cu mândrie Stone. Ne mai spune și de ce acest receptor AB-COM este atât de popular în China: "E neobișnuit de rezistent cu un software foarte stabil." Softul AB-IPBOX-ului a fost tradus în chineză de același specialist în recepția sateliților: Stone.

Stone este unul dintre acei specialiști buni la toate care înțelege tehnologia de recepție a sateliților și cărora le place să vină cu propriile idei de îmbunătățire a acestora. Poate că într-o zi își va schimba hobby-ul într-o profesie pe măsură. Nu poți ști niciodată.

■ Stone și-a instalat receptoarele în camera de zi. Descarcă filme HDTV de pe Internet și le procesează cu ajutorul unui alt aparat construit de el însuși pentru a le vedea pe televizorul său cu ecran plat. "Mă gândesc să-mi iau un televizor cu proiecție", spune Stone privind spre peretele camerei de zi. Ar fi un loc ideal pentru el, pe acest perete.

