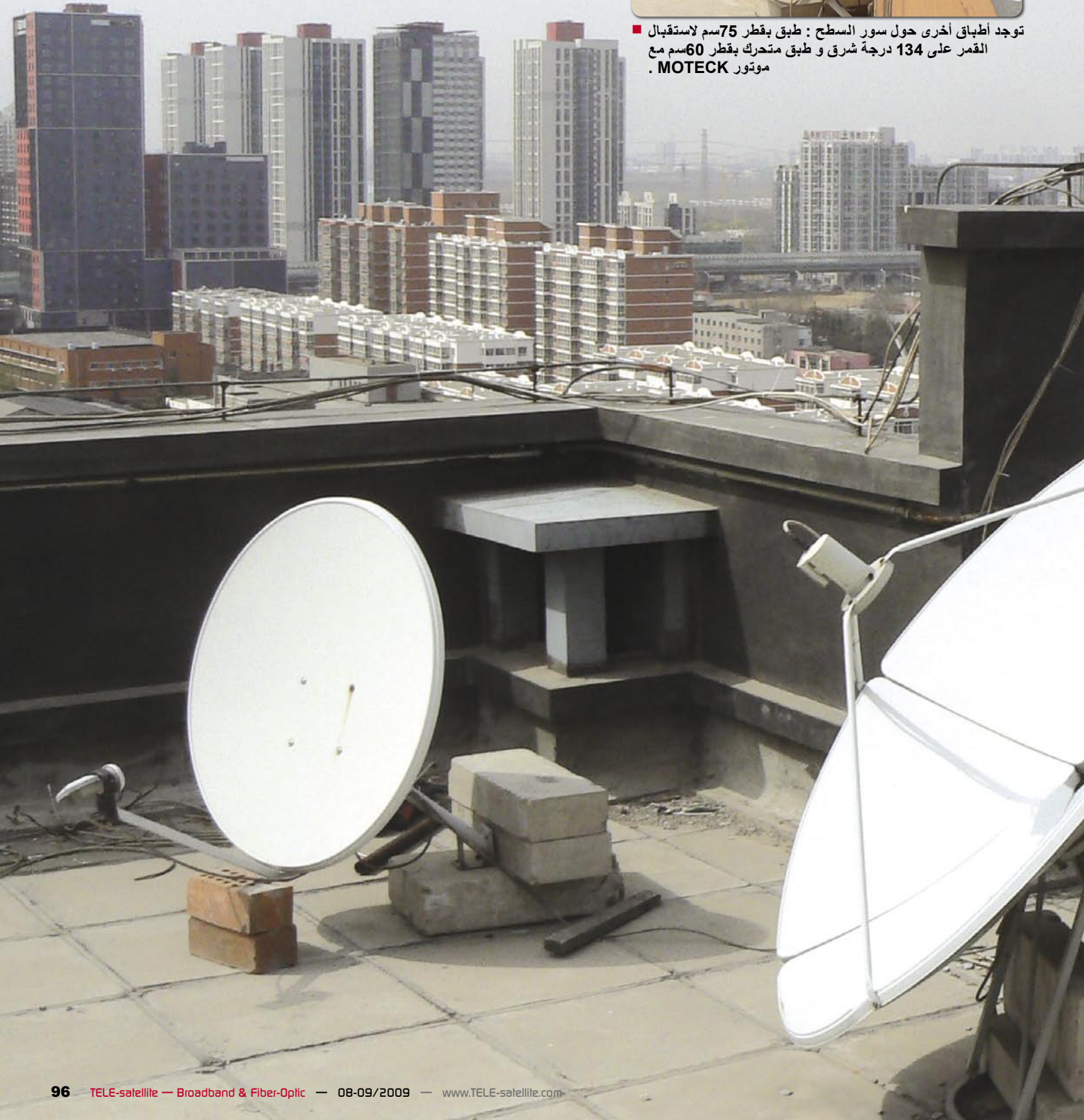


رجل الأقمار الصناعية النشيط من بكين



■ توجد أطباق أخرى حول سور السطح : طبق بقطر 75سم لاستقبال القمر على 134 درجة شرق و طبق متحرك بقطر 60سم مع موتور MOTECK .



واحد من أكفأ الرجال في مجال استقبال الأقمار الصناعية وهو السيد ShiToy الذي اختار لنفسه اسم Stone باللغة الإنجليزية – و لم يكن هذا الاسم صعبا فمعنى كلمة ShiToy بالصينية هي stone الصخر ، و نتيجة لدراسته في المجال الفني لتكنولوجيا المعلومات IT فقد وضع نفسه في الجانب الفني كهواي لاستقبال الأقمار الصناعية ، و لقد قابلناه في شقته في المبنى الجديد شمال بكين خارج الطريق الدائري الخامس ، و في الحقيقة ي يوجد منطقة قديمة في بكين فقد تم إحلال جميع المناطق بمباني جديد على مر العقود الماضية ، و لقد اخبرنا Stone كيف بدأت هوايته : لقد امتلكت طبق بقطر 60سم في عام 2001 و أردت استقبال قناة Phoenix و Star TV من هونج كونج ” و منذ ذلك الحين بدأ اهتمامه في مجال استقبال الأقمار الصناعية يزداد بسرعة ، و في خلال السنوات التالية لم يمتلك طبق تلو الآخر فقط لكن العديد من أجهزة الريسيفر و اليوم اصبح لديه شقة ممتازة بالنسبة لهواي للأقمار الصناعية .



■ السيد Stone قارئ منتظم لمجلة تيلي ستلايت يقف على السطح بجوار الطبق بقطر 1.8 متر موجة لاستقبال القمر على 138 درجة شرق بينما الطبق الآخر بقطر 1.5 متر موجة الي 115.5 درجة شرق و أيضا الي 107.5 درجة شرق .

■ **Stone** يرينا السيد
جهاز قياس الإشارات
منزلي الصنع مع إظهار
تحليل للطيف كما
يظهر على الشاشة

■ لقد قام بتشغيل جهاز
تحليل الإشارات
المنزلي الصنع - من
الصعب القول أن هذا
الجهاز غير احترافي .

■ على الرف جزء من أجهزة
الريسيفر للسيد **Stone** و شاشة
كمبيوتر و صورة تليفزيونية
فضائية .



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

Available online starting from 31 July 2009

و شاشة مسطحة و كانت النتيجة صنع جهاز تحليل إشارات صنع منزلي مع شاشة مسطحة 16:9 و مؤشر إشارات لعمل البطارية ، و قد سألنا السيد Stone هل تريد صنع هذا الجهاز بطريقة احترافية و كانت الإجابة " أنا افعل ذلك من اجل المتعة " و لا اهتم لعمل المال ، و لإثبات هذا تكلم Stone عن هوايته بكل جدية ، و لقد أرانا لوحات إلكترونية لأجهزة ريسيفر أخرى يقوم بإجراء الاختبارات عليها ، مثل تمرير إشارات الفيديو للأقمار الصناعية عبر جهاز GPRS أو تصميم القسم الصوتي الخاص به .

إن السيد نشيط جدا في مجال الأقمار الصناعية ، و يقوم بعمل تقارير عن اختراعاته المنزلية و نشرها على موقع www.dvbs.org.cn ، و كل عام يقوم هواة

و لقد أتى السيد Stone من مقاطعة Hunan جنوب الصين و أتى إلي بكين عام 1997 و وجد لنفسه شقة مازال بها إلي اليوم ، " كنت في البداية في الدور الأرضي لكنني حاليا انتقلت إلي شقة في الدور الحادي عشر و لكنني مازلت احتاج إلي كابل بطول 200 متر إلي الطبق على السطح في المبنى المكون من 18 دور ، إن الوهن في الإشارات مازال منخفضا بطريقة مقبولة ، و لقد أرانا الكابل المحوري ، "أنا استخدم كابل محوري عالي الجودة مع فقدان قفل جدا للإشارات " . و لقد قام بتركيب جميع أطباقه بنفسه على السطح و لكن هذا يقود إلي مشكلة هامة : كيف تتحكم في توجيه الأطباق من هذه المسافة البعيدة عن طريق جهاز الريسيفر ؟ و هنا أتى دور موهبة السيد Stone : لقد اشترى علبه بلاستيكية و قام بتركيب اللوحة الإلكترونية لجهاز ريسيفر بداخلها مع بطارية ليثيوم

يقوم السيد Stone بتحميل إرسال القنوات الفائقة التفاصيل HDTV من الإنترنت و يقوم بمعالجتها عن طريق وحدة HTPC مصنعة منزليا ليتمكن من مشاهدتها على شاشة تليفزيونية كبيرة ، و أضاف السيد Stone أنا أتطلع لعمل شاشة عرض تليفزيونية كبيرة في غرفتي .

