

De compras para el Satélite en China

La mayoría de productos del satélite están manufacturados en China. Por esta razón TELE-Satélite quiso investigar lo que es comprar los productos del satélite en la propia China ya que la venta de equipos de satélite al sector privado allí, es oficialmente ilegal. Con eso en la mente, no debe haber muchas tiendas del satélite en China, o ¿realmente las hay?

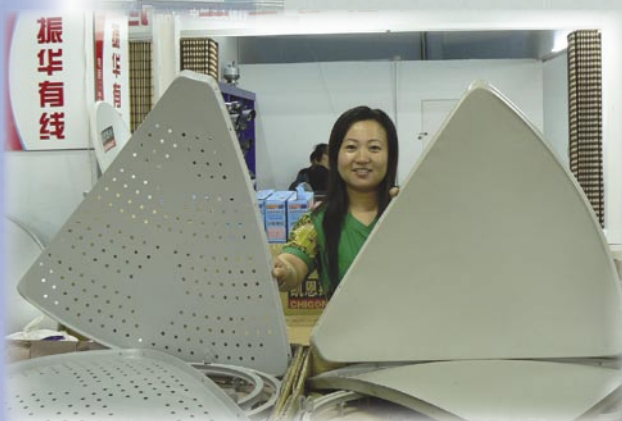
¡Realmente hay varias! Una persona enterada nos explicó cómo funciona esto: "A una compañía se le da la autorización para vender componentes de satélite a compañías profesionales. A ellas se les da un certificado oficial que se cuelga para que esté claramente visible en su tienda. Entonces un inspector viene a verificar y a asegurarse de que los individuos privados no podrán comprar productos de satélite".

Hay otros obstáculos: no es del todo bien conocido que una antena de satélite puede usarse para recibir numerosos canales adicionales. Y con la tendencia en China es hacer las cosas como una sociedad en lugar de individualmente, la tecnología de televisión de cable es ahora ampliamente usada.

Los pueblos y comunidades de vecinos se ponen de común acuerdo, instalan un solo sistema de recepción de satélite y distribuyen la señal vía cable o vía MMDS a todas las casas, aunque este último no tiene mucho futuro. Esto deja un sitio muy pequeño para la experimentación o la recepción de larga distancia; en cambio, sólo pueden recibirse los canales del estado además de los muchos canales provinciales y locales. Normalmente, una conexión del cable cuesta unos 150 RMB por año (aprox. 15 Euro), y un montaje completo de satélite le costará a un espectador chino sobre 500 RMB (aprox. 500 Euro) - para toda la vida.

En consecuencia, los productos ofrecidos en las tiendas de satélite son principalmente destinados a ese grupo de TV por cable, es decir, a la recepción del satélite orientada a la comunidad en lugar de la recepción individual privada. Pero también significa que un DXer de satélite no tendría ningún problema en adquirir los componentes de satélite necesarios aunque esté prohibido oficialmente.

Por lo menos por ahora, sin embargo con toda la probabilidad, el lanzamiento del CHINASTAR a 115.5 este y el SINO-SAT a 125 este producirá que estas leyes se vuelvan más relajadas.



▲ Ms. Guo de la Corporación Zhen Hua nos muestra dos variaciones de sus antenas segmentadas: completamente sólida y sólida con agujeros. La última variante se recomienda cuando la carga del viento necesita ser menor. Ella nos explicó, "Nosotros vendemos entre 100 y 1000 platos todos los meses." Ella ofrece los tamaños de 1.2 metros y 1.5 metros.



▲ En la cuarta planta de este centro comercial de electrónica en una ciudad china oriental, un hobbyista del satélite puede encontrar todo lo que desee su corazón. No sólo los platos como puede verse aquí en primer plano, sino además cada LNB de bandas Ku y C imaginables, conmutadores DiSEqC, receptores de satélite junto con miles de metros de cable coaxial.



▲ Sr. Yan de la Corporación de DeLong nos muestra su ejemplar de TELE-satélite y nos explica, "Nosotros vendemos todos los meses aproximadamente 500 antenas de 1.2 metros y unas 300 antenas de 1.5 metros. ¡Pero también tenemos meses dónde ese número alcanza las 1000!"

▲ La vieja torre de TELEVISIÓN en una ciudad de china oriental. El restaurante rotativo cerca de la cima todavía está en el funcionamiento y es bastante popular. Hay incluso una antena de satélite en el tejado.

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ara/chinasatshop.pdf
Indonesian	Indonesia	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bid/chinasatshop.pdf
Bulgarian	Български	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bul/chinasatshop.pdf
German	Deutsch	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/deu/chinasatshop.pdf
English	English	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/eng/chinasatshop.pdf
Spanish	Español	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/esp/chinasatshop.pdf
French	Français	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/fra/chinasatshop.pdf
Greek	Ελληνικά	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hel/chinasatshop.pdf
Croatian	Hrvatski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hrv/chinasatshop.pdf
Italian	Italiano	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ita/chinasatshop.pdf
Hungarian	Magyar	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/mag/chinasatshop.pdf
Mandarin	中文	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/man/chinasatshop.pdf
Dutch	Nederlands	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ned/chinasatshop.pdf
Polish	Polski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/pol/chinasatshop.pdf
Russian	Русский	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/rus/chinasatshop.pdf
Turkish	Türkçe	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/tur/chinasatshop.pdf



▲ Ms. Weng en su pequeña tienda de satélite. Ella nos explicó, "vendo de 200 a 300 antenas cada mes." Ella también envía antenas de hasta 12 metros de diámetro. Pero la mayoría de sus ventas va a los sistemas de distribución de cable.



▲ La entrada a la tienda del satélite del Sr. Tom.



▲ Esto es... lo llamaremos Sr. Tom; él prefirió no hacer público su nombre real. Durante los últimos ocho años él ha estado trabajando en la venta al por mayor y en el negocio para minoristas en una ciudad en China oriental. Él tiene siete empleados más unos instaladores adicionales que los llama cuando los necesita. Su producto de éxito es la antena de 1.5 metros. "Ellos constituyen 80% de mis ventas". El 5% de las antenas que él vende son de 1.8 metros en el tamaño y 2% es 2.4 metros en el diámetro. Aquí nos muestra un modelo de 75cm aunque este tamaño sólo constituye el 2% de sus ventas. Como puede verse en los estantes, él también tiene una gran variedad grande de receptores y demoduladores de cable.



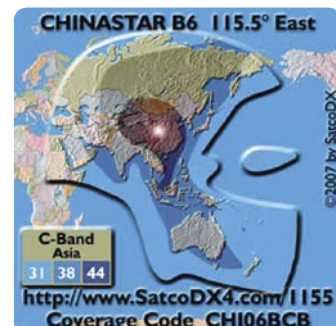
▲ Sr. Yin puede verse aquí con su solución casera para la recepción de tres satélites SINOSAT 3 (izquierda), CHINASTAR 6B (en el medio) y ASIASAT 3S (a la derecha, en el punto focal de la antena).



▲ En esta tienda sorprendimos a Ms. Yan que estaba leyendo una edición de TELE-satélite. Su negocio ha estado en funcionamiento desde 1983 y ella nos explica, "Un tercio de nuestras ventas viene de los componentes del satélite, el resto viene de los componentes de TV de cable".



▲ Cada vez más las antenas del satélite están apareciendo en China, aun cuando están sólo aquí y allí. Aquí hay una vista de un edificio construido en una ciudad de china oriental.



▲ Las huellas de los dos nuevos satélites de chinos CHINASTAR y SINOSAT.