

TELE-satellite World

[www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/)

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ara/antech.pdf
Indonesian	Indonesia	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/bid/antech.pdf
Bulgarian	Български	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/bul/antech.pdf
Czech	Česky	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ces/antech.pdf
German	Deutsch	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/deu/antech.pdf
English	English	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/eng/antech.pdf
Spanish	Español	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/esp/antech.pdf
Farsi	فارسی	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/far/antech.pdf
French	Français	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/fra/antech.pdf
Greek	Ελληνικά	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/hel/antech.pdf
Croatian	Hrvatski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/hrv/antech.pdf
Italian	Italiano	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ita/antech.pdf
Hungarian	Magyar	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/mag/antech.pdf
Mandarin	中文	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/man/antech.pdf
Dutch	Nederlands	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/ned/antech.pdf
Polish	Polski	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/pol/antech.pdf
Portuguese	Português	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/por/antech.pdf
Romanian	Românesc	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/rom/antech.pdf
Russian	Русский	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/rus/antech.pdf
Swedish	Svenska	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/sve/antech.pdf
Turkish	Türkçe	www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0809/tur/antech.pdf

Available online starting from 25 July 2008



Prošlo je vrijeme ogromnih kamiona koji su služili za uplink! Sada se sve što je neophodno za mobilnu uplink postaju može smjestiti u običan auto. ANTECH je nedavno predstavio jednu takvu malu mobilnu postaju opskrbljenu posve funkcionalnim uplinkom za satelitski TV signal. ANTECH je dio konzorcija ETNATEL koji predstavlja talijansku mrežu proizvođača, pružatelja usluga i dobavljača koji rade na području satelitske tehnologije.

Antech uplink auto ,One Touch and Go'

Piero Vita, predsjednik i tehnički direktor ANTECHA, rekao nam je: „Kako bismo ispunili rastuće potrebe za brzim prijenosom informacija, uložili smo značajna novčana sredstva u nove tehnologije koje će omogućiti pružateljima informacija da profesionalnost i prijenos informacija u realnom vremenu koji je danas od osnovnog značaja spoje sa uporabom inovativnih sustava za prijenos signala.“

ANTECH je svoj novi sustav „One Touch and Go“ osmislio imajući u vidu potrebe reportera: „Kada se koristi ovaj sustav, više nije potrebno da u timu bude tehničar“, ističe Piero Vita i objašnjava dalje: „Sustav za povezivanje sa satelitom uplinka „One Touch and Go“ je automatski i vrlo praktičan.“ On dodaje: „Štoviše, korištenjem standardnih automobila, „One Touch and Go“ postaje zgodan za korištenje u urbanim zonama u kojima korištenje velikih vozila nije preporučljivo zbog zagađenja okoliša, a često se događa da je i zabranjeno.“ Novi sustav tvrtke ANTECH ne proizvodi buku i ne zagađuje okoliš.

Među kompanijama koje su među prvima počele primjenjivati „One Touch and go“ su tvrtke SMT, Super TV Oristano i WeStream. SMT je sportski kanal i njegov direktor Francesco Caleca rekao nam je sljedeće: „Nedavno smo pomoću sustava 'One Touch and Go' izravno prenosili utrku Trapani-Erice i brdsku utrku na Spinu u Arezzu.“ Francesco Caleca ističe prednosti uporabe novog sustava tvrtke ANTECH: „Pokretni up-link omogućava nam da brzo prijeđemo na mjesto na kome treba biti naš novinar. Važno je naglasiti da su naši prijenosi komplicirani: da bismo dobro dokumentirali automobilsku utrku, moramo postaviti veliki broj televizijskih kamera duž staze, a zahvaljujući 'One Touch and Go' smo razriješili problem praznina u pokrivanju.

Gianni Ledda, produkcijski menadžer kanala „Super TV Oristano“ jednako je

impresioniran sustavom 'One Touch and Go'. On nam je rekao: „Zahvaljujući uporabi sustava 'One Touch and Go' uspjeli smo koristeći međunarodne veze za vatikansku televiziju Telepace obaviti prijenos blagdanske svečanosti iz luke Oristano.“

Još jedan zadovoljan korisnik sustava 'One Touch and Go' je Roberto Bisconcini,



Antena od 150 cm je motorizirana i automatski se rasklapa i traži satelit.

predsjednik WeStreama, pružatelja usluga zasnovanih na Internetu. On nam je rekao sljedeće: „Za izravni prijenos događaja neophodna je uspostava veze, a zahvaljujući mogućnostima koje pruža 'One Touch and Go', uspjeli smo organizatorima takvih događaja omogućiti korištenje naših specijaliziranih usluga Webcastinga.“

Vratimo se na Piera Vitu, predsjednika

ANTECH-a. On dodaje: „I Internet televizija i satelitska televizija trenutačno predstavljaju segmente sa značajnim tržišnim rastom. Internet televizija će porasti na 7% do 2012. godine, dok će udio satelitske televizije doseći 24%. U zemljama u razvoju, broj individualnih korisnika satelitske televizije udvostručit će se u sljedeće tri godine.“ Piero Vita tu vidi veliki tržišni potencijal i objašnjava: „Ovaj trend rasta



Piero Vita je predsjednik i tehnički direktor tvrtke ANTECH i ključni čovjek za razvoj sustava 'One Touch and Go'



Jedino što trebate stisnuti jest žuti gumb. Nakon toga će se sustav 'One Touch and Go' aktivirati i uspostaviti vezu sa satelitom. Zahvaljujući sofisticiranom GPS sustavu za praćenje, sustav sam pronalazi željeni satelit.



poziva vlasnike kanala na investiranje većih suma novca u poboljšanje tehničkih resursa kako bi omogućili osobama odgovornim za program i novinarima da bolje iskoriste svoje tržišne prigode i spoje profesionalizam i potrebu gledatelja za svježim informacijama sa uporabom najmodernije opreme za prijenos signala."

velike će pomoći biti snimateljima i novinarima kako brzo i izravno s lica mjesta izvještavali o dramatičnim događajima. Piero Vita nam je za kraj rekao još: „Naše znanje omogućuje da ANTECH svoje poslovanje proširi i van Italije, prije svega u zemlje Istočne Europe i Afrike koje se brzo razvijaju.“ Adući ANTECH-a su njihovo znanje i sposobnost da odgovore na potrebe svojih klijenata i tržišta na kojima posluju.

Sustav 'One Touch and Go' kompanije ANTECH predstavlja mobilnu uplink postaju. Ovdje ga vidimo na vozilu marke Fiat, no on se može postaviti i na mnoge druge vrste vozila. ANTECH je instalirao sustav 'One Touch and Go' na automobile Mercedes Sprinter, Mitsubishi Pajero, Fiat Ducato, Nissan Patrol i Landrover Free Lander.

Fleksibilnost sustava 'One Touch and Go' od



U vozilu se nalazi polica od 19" u koju su smješteni neophodni enkoderi. Na njoj ima dovoljno mjesta i za dodatne uređaje, ovisno o tome što je potrebno za obavljanje prijenosa. U vozilo su postavljene Gel-baterije, za koje ANTECH tvrdi da su dovoljne da 'One Touch and Go' sustav radi od 12 sati neprekidno, bez potrebe za uključivanjem motora vozila. Ovo predstavlja važnu prednost pri korištenju se sustava 'One Touch and Go' u urbanim sredinama, jer pokrenuti motor vozila može uznemiriti susjede i zagaditi okoliš.