

La società

Fte maximal, presenta il "Sound Vision Leisure 2010" a Nicosia (Cipro).
Seminario CANT a Stoccolma

Novita'

Fte maximal amplia la sua famiglia di Multiswitch in cascata
MAX T115 HD

Novità importante

mediaMAX MINI S2 CT

Fte[®] News

maximal

03

Dicembre 2010

Fte maximal
presenta le sue ultime novità



Multiswitch serie KAD



Multiswitch serie OLY



mediaMAX MINI S2CT



MAX T115 HD

La società

Fte maximal continua ad essere presente in modo attivo nelle diverse attività ed eventi internazionali che si organizzano per il settore. Questa attitudine di Fte maximal gli permette giorno dopo giorno di consolidare la posizione del marchio, continua a crescere ea guadagnare consensi e riconoscimenti internazionali. Come esempio, la dimostrazione di partecipazione ad alcuni eventi e attività in questi ultimi mesi.

Fte maximal, presenta il “Sound Vision Leisure 2010” a Nicosia (Cipro)

La “**Sound Vision Leisure**” è la principale fiera del mercato Audiovisivo di CIPRO, celebrata in occasione dal 7 al 10 Ottobre del 2010 a Nicosia.

Per il quarto anno consecutivo, Fte maximal ha partecipato a questo evento attraverso il nostro Distributore Esclusivo del mercato Cipriota, **MS Electronics, LTD** (www.mstronics.com). La compagnia mostrò le ultime novità sia per l'installatore professionista sia per l'utente finale.

Nella sessione Professionale, si mostrarono i nuovi **Transmodulatori Digitali (TKF 310 e TKQ 310)**, che convertono il segnale del satellite (QPSK) nel segnale Terrestre (COFDM) e nel cavo (QAM) , per una distribuzione totalmente 100% digitale. Inoltre vennero mostrati i nuovi e prestigiosi **Multicommutatori “Made in Germany”** che si differenziano per l'alta qualità e la loro flessibilità, così come la nuova gamma di amplificatori con *Housing* in alluminio, **Serie ZM**.

Con la sessione dedicata all'utente finale , si diede molta importanza alle ultime novità dei ricevitori DTT: Gli Univers **U5500** e **U6500**. Tale e come si pubblicò sull'ultimo numero di Fte News 02, questi sono ricevitori DVB-T MPEG-4 rispettivamente SD e HD, che per il mercato Cipriota è un prodotto essenziale poiché il contenuto dei canali DTT è unicamente MPEG-4.

Da questo momento, il nostro distributore *MS Electronics* ha scommesso sulle promozioni e sulle ultime novità della Fte maximal, che anno dopo anno rimane all'avanguardia sulle necessità e realtà dei vari paesi.





Seminario CANT a Stoccolma

Lo scorso 14 Ottobre ha avuto luogo a Stoccolma il seminario annuale organizzato per l'Associazione **CANT**.

Questa Associazione è composta da aziende importanti per il settore e il mercato delle installazioni della televisione svedese e organizza anche un seminario annuale dove vengono trattati i temi fondamentali e di attualità del mercato.

Quest'anno, alcuni dei temi trattati sono stati: *lo sviluppo delle nuove trasmissioni DVB-T2, lo stabilimento di reti di fibra e coassiale, la riorganizzazione dello spettro di banda UHF o le preferenze dei telespettatori svedesi.*

Durante il seminario, gli assistenti poterono avvicinarsi allo stand che Fte Maximal preparò insieme al suo distributore **AKM Nordic, AB**. Insieme, Fte maximal ed AKM, sono uniti da dodici anni nello sviluppo del mercato svedese.

In questa occasione i prodotti che suscitavano maggior interesse furono: Il nuovo misuratore di campo della famiglia MINI, il **mediaMAX MINI S2CT**, la centrale programmabile **GENIUS 5** (presentata anche nel Fte News 02), la **serie HCA ZM** di amplificatori di linea e tutta la gamma dei multicommutatori (**series SEM, OLS, DK**).

Le conversazioni che giunsero e che nacquero da questa presentazione agli installatori furono costruttive e generarono Feedback molto positivi.

Fte maximal: Nuovo Membro della CAI

BCN Distribuciones S.A.U., dal 2 settembre 2010 scorso, è membro della CAI.

La **CAI (Confederation of Aerial Industries)** è il principale organo di regolatore del mercato MATV/SMATV nel Regno Unito, e il suo lavoro è assicurare la massima qualità nelle installazioni professionali di impianti TV. Tutte le imprese installatrici del Regno Unito che si occupano di installazioni professionali TV, così come DTT, devono appartenere

alla CAI per assicurare al cliente finale uno standard di qualità nell'installazione così come nei materiali impiegati. Dello stesso modo le aziende costruttrici e i distributori di materiale assicureranno un criterio di qualità nei propri prodotti e un appoggio di una grande Associazione per avvicinarli al cliente finale.

Dopo la presentazione il giugno scorso, come espositore, di FTE maximal nella "CAI Trade Fair 2010", l'azienda ha compiuto un passo im-

portante avvicinandosi alla realtà del mercato anglosassone facendo parte della CAI. Come si menzionò nell'ultimo numero di Fte News, Fte maximal spera di seguire la crescita nel mercato del Regno Unito, e chiaramente, il passare a far parte del suo principale organo regolatore sarà un gran beneficio per riuscire in questo obiettivo.



Novita'

Fte maximal amplia la sua famiglia di Multiswitch in cascata

La famiglia dei multiswitch in cascata "Made in Germany" di Fte maximal è stata ampliata incorporando la **serie KAD e OLY** e la già esistente **serie DK**.

Queste serie di Multiswitch si utilizzano per realizzare installazioni in cascata con un gran numero di utenti. Permettono di distribuire 8 o 16 polarità (di 2 o 4 satelliti distinti) più il segnale TV Terrestre a tutti gli utenti finali.

In funzione al modello, si può distribuire il segnale da 4 a 32 ricevitori per piano, realizzando una commutazione

indipendente per ricevere, in ogni ricevitore, le 4 polarità di ogni Satellite.

Il Multiswitch in cascata di centrale è provvisto di alimentazione che alimenta gli LNB. La **serie DK** (16 polarità) e la **serie KAD** (8 polarità) generano in più il tono 22 KHz per poter utilizzare opzionalmente degli LNB di tipo QUAD.

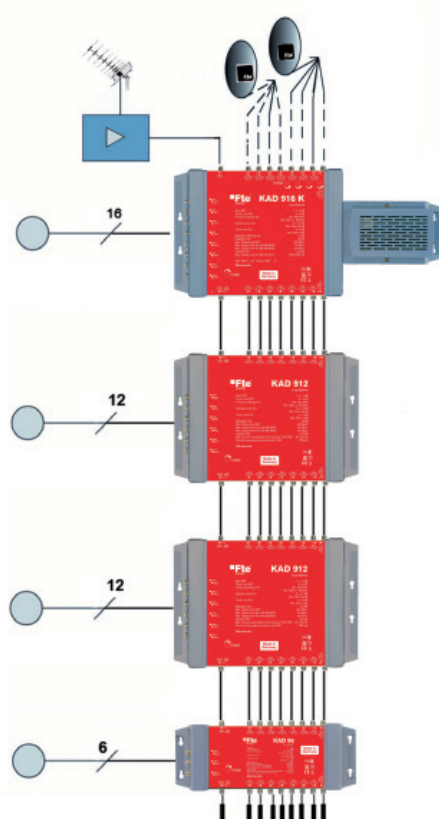
Mentre le derivazioni nella banda Satellitare sono attive e si alimentano dai ricevitori di ogni utente, la banda terrestre è attiva o passiva in funzione della serie:

- Per la **serie OLY** la banda terrestre è passiva

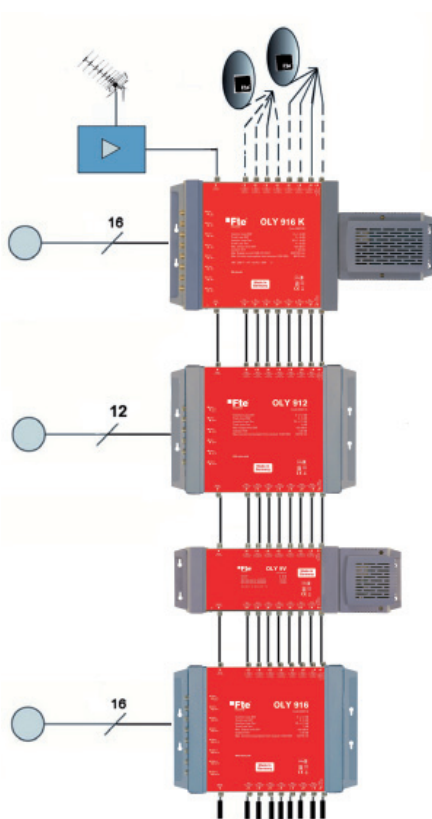
- La **serie KAD** ha la banda Terrestre attiva.

- La **serie DK** ha la banda terrestre attiva/passiva configurabile attraverso un micro interruttore

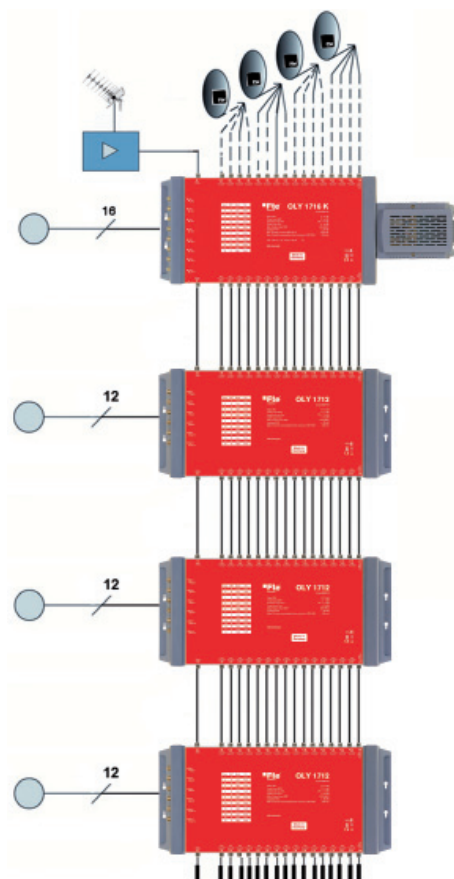
Per le grandi installazioni, questa famiglia, dispone di amplificatori di linea per la dorsale, pensato per compensare la perdita in dB che si produce mediante il cavo coassiale e attraverso gli elementi della distribuzione.



Serie KAD 9x



Serie OLY 9x



Serie OLY 17x

Tabella riassuntiva modelli Multiswitches in cascata:

17 polarità

Serie DK - Terrestre Attivo / Passivo

0930048	DK 1716K	Multiswitch in cascata di Centrale 17 IN / 32 TAP / 17 OUT
0930046	DK 1724K	Multiswitch in cascata di Centrale 17 IN / 24 TAP / 17 OUT
0930044	DK 1732K	Multiswitch in cascata di Centrale 17 IN / 16 TAP / 17 OUT
0930054	DK 1716	Multiswitch in cascata 17 IN / 32 TAP / 17 OUT
0930052	DK 1724	Multiswitch in cascata 17 IN / 24 TAP / 17 OUT
0930050	DK 1732	Multiswitch in cascata 17 IN / 16 TAP / 17 OUT
0930056	DK 17 V	Amplificatore 1° IF. 17 IN / 17 OUT

Serie OLY - Terrestre Passivo

0930138	OLY 178 K	Multiswitch in cascata di Centrale 17 IN / 8 TAP / 17 OUT
0930140	OLY 1712 K	Multiswitch in cascata di Centrale 17 IN / 12 TAP / 17 OUT
0930142	OLY 1716 K	Multiswitch in cascata di Centrale 17 IN / 16 TAP / 17 OUT
0930144	OLY 178	Multiswitch in cascata 17 IN / 8 TAP / 17 OUT
0930146	OLY 1712	Multiswitch in cascata 17 IN / 12 TAP / 17 OUT
0930148	OLY 1716	Multiswitch in cascata 17 IN / 16 TAP / 17 OUT
0930150	OLY 1724	Multiswitch in cascata 17 IN / 24 TAP / 17 OUT
0930152	OLY 1732	Multiswitch in cascata 17 IN / 32 TAP / 17 OUT

9 polarità

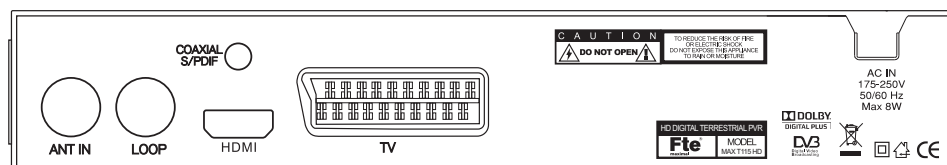
Serie KAD - Terrestre Attivo

0930122	KAD 98 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 8 TAP / 9 OUT
0930124	KAD 912 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 12 TAP / 9 OUT
0930126	KAD 916 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 16 TAP / 9 OUT
0930128	KAD 94	Multiswitch in cascata 9 IN / 4 TAP / 9 OUT
0930130	KAD 96	Multiswitch in cascata 9 IN / 6 TAP / 9 OUT
0930132	KAD 98	Multiswitch in cascata 9 IN / 8 TAP / 9 OUT
0930134	KAD 912	Multiswitch in cascata 9 IN / 12 TAP / 9 OUT
0930136	KAD 916	Multiswitch in cascata 9 IN / 16 TAP / 9 OUT
0930121	KAD 22V	Amplificatore 1° FI. 9 IN / 9 OUT

Serie OLY - Terrestre Passivo

0930100	OLY 94 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 4 TAP / 9 OUT
0930102	OLY 96 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 6 TAP / 9 OUT
0930104	OLY 98 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 8 TAP / 9 OUT
0930106	OLY 912 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 12 TAP / 9 OUT
0930108	OLY 916 K	Multiswitch in cascata di Centrale 9 IN / 16 TAP / 9 OUT
0930110	OLY 94	Multiswitch in cascata 9 IN / 4 TAP / 9 OUT
0930112	OLY 96	Multiswitch in cascata 9 IN / 6 TAP / 9 OUT
0930114	OLY 98	Multiswitch in cascata 9 IN / 8 TAP / 9 OUT
0930116	OLY 912	Multiswitch in cascata 9 IN / 12 TAP / 9 OUT
0930118	OLY 916	Multiswitch in cascata 9 IN / 16 TAP / 9 OUT
0930120	OLY 9V	Amplificatore 1° FI. 9 IN / 9 OUT

Nuovo ricevitore digitale in alta definizione: MAX T115 HD



All'interno della famosa famiglia 115, Fte maximal lancia l'ultima novità per la televisione Digitale Terrestre. Si tratta della versione HD per l'alta definizione.

Uguali ai suoi fratelli, questo prodotto si presenta con una scatola di 220 mm con il frontalino nero, e incorpora l'ingresso **USB** con funzione **PVR**

Ready, che permette di realizzare registrazioni attraverso un disco duro esterno in standard FAT 32.

In più, attraverso il connettore USB è possibile riprodurre files di immagine in (.jpg, .bmp), audio (.mp3, .ogg) e video (.mpg, .avi, .mkv, .mp4).

Dispone di un uscita digitale HDMI per sfruttare completamente la qualità di immagine e di suono, inoltre è totalmente compatibile con emissioni realizzate in AC3 (**DD y DD+**).

Disponibile a partir del mes de Dicembre.

Novità importante

mediaMAX MINI S2CT

Il nuovo modello dei misuratori di campo **mediaMAX MINI S2CT** è il prodotto più completo della famiglia Mediamax MINI. E' stato creato per la necessità di quei installatori che necessitavano di un prodotto che facesse misure in **DVB-C** (modulazione QAM).

Fte maximal ha realizzato un importante sforzo per mantenere la meccanica e lo stesso involucro della **serie mediaMAX MINI**, la quale permette all'installatore di avere una strumentazione completa per analisi di qualsiasi misura, in un prodotto comunque compatto 1,8 Kg. Emerge, da questa compatibilità meccanica, la nostra filosofia di aggiornamento dei misuratori, l'azienda offre così ai suoi clienti la possibilità di passare da un modello inferiore a questo nuovo prodotto, aggiornandolo, pagando la differenza di prezzo. Da qui, i clienti che decidono di acquistare il prodotto Fte Maximal, potranno disporre di una strumentazione di lavoro senza pagare **nessun** costo aggiuntivo.

Il nuovo **mediaMAX MINI S2CT**, dispone di tutte le misure digitali in **DVB-S**, **DVB-S2**, **DVB-T** y **DVB-C**, così come la constellazione in modulazione **QPSK / 8PSK / QAM** (16 / 32 / 64 / 128 / 256). Questo modello integra tutte le funzioni della **serie mediaMAX MINI**. In definitiva, la strumentazione perfetta per qualsiasi installatore professionista.

mini S2 CT mediaMAX

