

E69 compreso i CH S01-S38. I modelli con filtro integrato offrono la possibilità di canali RF generati in sequenza come se si trattasse di tipo vestigiale ad un costo nettamente inferiore.

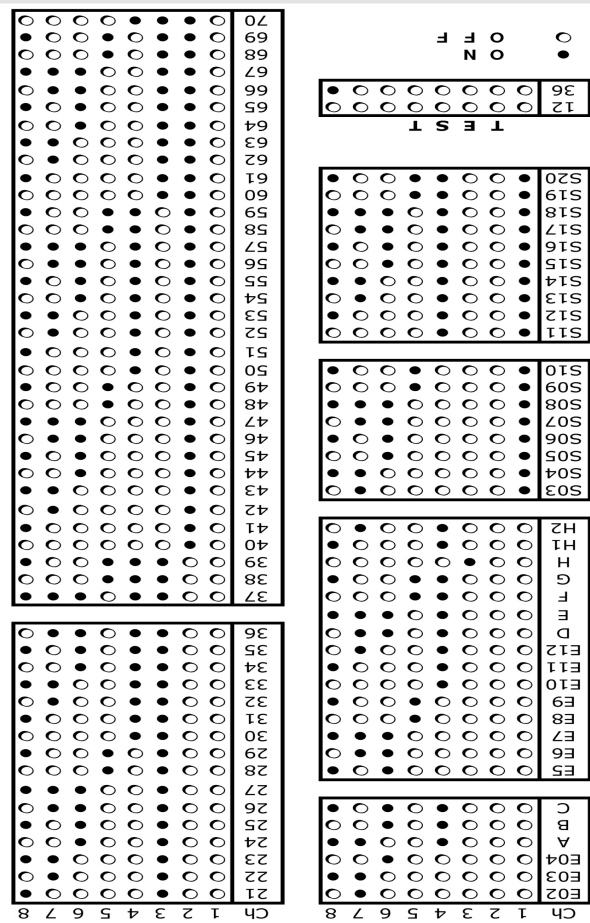
**C**on i modulatori "digiselect" è possibile rimodulare qualsiasi tipo di segnale A/V (da un VCR ad un ricevitore DTT, SAT, la telecamera del videocitofono, le telecamere dell'impianto di video-sorveglianza, ecc) e iniettarla nella rete di distribuzione come un normale segnale TV.



**SELECT** Serie 1910

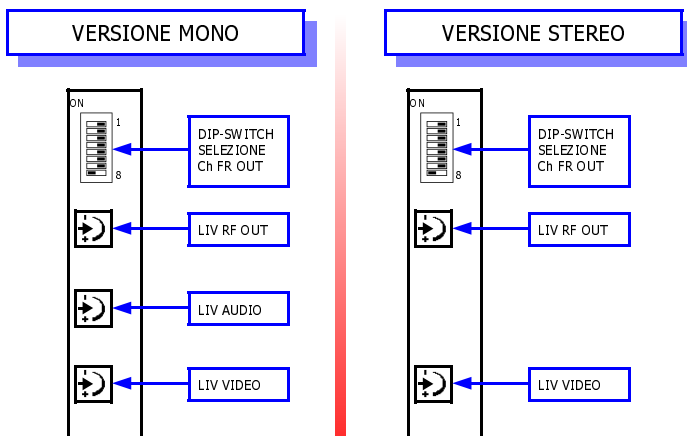
## **Caratteristiche Tecniche**

Connettore F	<b>DT626F</b>	<b>DT627F</b>	<b>DT628F</b>	<b>DT629F</b>
Audio	MONO	MONO	STEREO	STEREO
Uscita RF (Bande TV)	BI + BIII + S + HYP + UHF	BI + BIII + S + HYP + UHF	BI + BIII + S + HYP + UHF	BI + BIII + S + HYP + UHF
Livello Out Max (dB $\mu$ V)	90	80	90	80
Livello Video IN (Vpp)	0,5÷1,5	0,5÷1,5	0,5÷1,5	0,5÷1,5
Regolazione RF	20	20	20	20
Modulazione	PAL B/G	PAL B/G	PAL B/G	PAL B/G
Selezione Canale RF	Dip-Switch	Dip-Switch	Dip-Switch	Dip-Switch
Preenfasi (μs)	50	50	50	50
N° Sintonie		5		5
Selettività PVn + 1 (dB)		20		20
Selettività PAn -1 (dB)		20		20
Alimentazione (V)	12	12	12 V	12 V
Corrente (mA)	75	75	160	160
Spazio Moduli	1	1	1	1
Connettore IEC	<b>DT126F</b>	<b>DT127F</b>	<b>DT128F</b>	<b>DT129F</b>



Mappa dip switch

### **Disposizione controlli**



## **Disposizione connettori**

