



KMS

Modulatori A/V vestigiali, adatti a distribuire canali adiacenti, con uscita full-band da 47 a 862 MHz, banda S inclusa.

Disponibile nelle 3 versioni con modulatore PAL B/G mono, PAL B/G stereo e mono multistandard.

		KMS
Codice		270631
Numero ingressi	n°	1
Input video	Impedenza Ohm	75
	Livello (adj) Vpp	1 (0.7-1.2)
	Impedenza Ohm	10
	Livello (adj) Vpp	0.5 (0.5-2.5)
Standard		PAL B/G stereo
Frequenza portante audio	B/G mono MHz	
	Portante sinistra MHz	5.5
	Portante destra MHz	5.74
	L MHz	
	H MHz	
	D MHz	
	K MHz	
	I MHz	
	N MHz	
Rapporto portanti audio/video	N dB	

Data sheet



	H dB	
	I dB	
	D/K dB	
	L dB	
	B/G mono dB	
	B/G stereo dB	14 (portante sinistra)21 (portante destra)
Modulazione per 1KHz, 0.5Vms su ingresso audio	B/G KHz	49
	N (FM) KHz	
	H KHz	
	I, D/K (FM) KHz	
	L (AM) KHz	
Profondità di modulazione per 1Vpp su ingresso video	D/K, I, B/G %	80%
	L %	
RF Segnale in uscita	Frequenza MHz	47-862
	Canali	E2-E69
	Programmazione Mhz	250
	Standard di trasmissione	B/G Europa, L Francia, B Australia
	Canali creati	1
	Massimo Livello output dBμV	90
	Regolazione livello dB	0-15
	Perdita di inserzione dB	<1.5
	Return loss dB	
	Reiezione alle spurie dB	57
	Rapporto S/N dB	
	C/N in canale dB	>57
	C/N in canale +3 dB	
	C/N 40 MHz dB	
	S/N canale dB	
	S/N con 80 canali miscelati de	3
Caratteristiche generali		
Modalità di programmazione		TPE (non incluso)
Consumo	W	500
Connettori		2 connettori F (uscita + ingresso mix)
Temperatura di funzionamento	C°	-10 ÷ +55
Dimensioni	mm	120 x 97 x 43

