

Triax ТВ модуляторы для TDH 700

(AV → RF)



Назначение

Основные (master) модули **TDH 725/726** представляют собой модуляторы, предназначенные для модуляции аналоговых А/В сигналов в соответствующий канал ВЧ диапазона. Имеется 3 варианта модулей, различающихся типом аудио модуляции. Модули рассчитаны на обработку моно, стерео или Nisam звукового сопровождения и работу в стандартах CCIR (B/G) и OIRT(D/K).

Основные особенности:

- Диапазон выходных частот: от 47МГц до 862МГц,
- Смежная канальная конвертация,
- Мультистандартное исполнения,
- Модуляция аналогового сигнала моно / А2 стерео / Nisam,
- Многоязычное меню.



Технические характеристики модулей

Технические характеристики модулей приведены в табл. 1.

Таблица 1

TYPE		AV master VSB module	AV master VSB module
Part No.	B/G	490766	490767 590767
	D/K	490725	490726
	Norm L	490725	590726
	Pal I	490725	
Тип модулятора	МГц	VSB	
Уровень входного сигнала	дБмк.В	-15.....-25	
Аудио модуляция		Моно	A2 стерео Nicam
Выходные каналы		2....69	
Выходной частотный диапазон	МГц	47-862	
Выходной уровень сигнала (макс.)	дБмк.В	105	
Выходной аттенюатор	дБ	10	
Соотношение S/N	дБ	> -60	
Уровень входного CVBS сигнала	Vpp	0,7 – 1,3	
Уровень входного аудио сигнала	B/RMS	0,5B/RMS	
Соотношение S/N видео сигнала	дБ	> 54	
Общие технические характеристики			
Разъем аудио вход/выход		15 pol SUB-D	
Диапазон рабочих температур	С ⁰ .	-10...+50	
Вес	кг.	0,45	
Габариты (В x Г x Ш)	мм.	230 x 150 x 50	
Аудио/видео кабель	15см.	Art. No. 300748	Art. No. 300748
Phone - Sub-D	150см.	Art. No. 300745	Art. No. 300745