

UNIVERSAL LNB QUATTRO / KOHBEPTOP LNB OFFSET QUATTRO

Ref. 747701



Технические характеристики	Specifications techniques	Especificações técnicas	Especif. técnicas	Technical specifications		747701	
Коннектор	Connecteur	Conector	Conector	Connector		F female / hembra / fêmea / femelle / mama	
Вых. импеданс	Impéd. sortie	Impedancia de saída	Impedancia salida	Output Impedance	Ω	75	
Питание	Alimentation	Alimentação	Alimentación	Powering	V ₌	+12 ... 20V 220mA typ.	
Вых. частота	Fréquence sortie	Frequência Saída	Frecuencia salida	Output Frequency	MHz	B-I: 950 ... 1950	B-II: 1100 ... 2150
Вх. частота	Fréquence entrée	Frequência Entrada	Frecuencia de entrada	Input Frequency	MHz	10700 ... 12750	
Коэффициент шума	Facteur bruit	Figura de ruído	Figura de ruído	Noise Figure	dB	0,3	
Частота гетеродина	Fréquence Osc. Locale	Frequência Osc. Local	Frecuencia Osc. Local	L.O. frequency	GHz	O.L.1 (0 KHz) = 9,75 O.L.2 (22 KHz) = 10,6	
Стабильность гетеродина	Estabilité Osc. Locale	Estabilidade Osc. Local	Estabilidad Osc. Local	L.O. Stability	MHz	± 1,5	
Фазовый шум	Bruit phase	Ruído fase	Ruído fase	Phase Noise	dBc/Hz	-75 max (@10 KHz)	
Усиление	Gain	Ganho	Ganancia	Gain	dB	60 typ.	
Размеры	Dimensions	Dimensões	Dimensiones	Dimensions	mm	140 x 105 x 60	
Вес	Poids	Peso	Peso	Weight	g	190	
Рабочая температура	Temperat. fonctionem.	Tª de funcionamento	Tª de funcionamiento	Working temperature	°C	-30 ... 60	

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение: Антенный LNB конвертор типа QUATTRO содержит четыре независимых тракта для приема, усиления и преобразования сигналов четырех поляризаций, принимаемых параболической антенной со спутника, в диапазон "1-я спутниковая ПЧ" с возможностью дальнейшего использования каждой из поляризаций, например для усиления или подачи на мультисвичи с целью подключения большого числа пользователей.

Технические характеристики: Приведены в таблице.

Конструкция и порядок установки: Иллюстрации на рисунках типового применения.

Утилизация: Данное изделие не представляет опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды, после окончания срока его службы утилизация производится без специальных мер защиты окружающей среды.

Гарантия изготовителя: Производитель дает один год гарантии с момента покупки для стран Таможенного Союза. Для стран, не входящих в Таможенный Союз, применяются юридические гарантии данной страны на момент покупки. Для подтверждения даты покупки сохраняйте чек. В течение гарантийного срока Производитель бесплатно устраняет неполадки, вызванные бракованными материалами или дефектами, возникшими по вине Производителя.

Условия гарантийного обслуживания: Условия гарантийного обслуживания не предусматривают устранение ущерба, возникшего вследствие неправильного использования или износа изделия, форс-мажорных обстоятельств или иных факторов, находящихся вне контроля Производителя.

Лицензии и товарные знаки: Качество оборудования Производителя подтверждено международными сертификатами CE и ISO 9001, а также регулирующими лицензиями и сертификатами соответствующих стран.

Televés, S.A., CIF: A15010176, Rua/Benefica de Conxo, 17, 15706 Santiago de Compostela, SPAIN, tel.: +34 981 522200, televés@televés.com. Произведено в Китае.

Дата изготовления указана на упаковочной этикетке: D. мм/гг (мм = месяц / гг = год).



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ■ DECLARATION OF CONFORMITY ■ DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE
■ DECLARATION DE CONFORMITE ■ DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ■ DEKLARACJA ZGODNOŚCI ■
KONFORMITÄTSEKLRÄRUNG ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ■ FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE ■
ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ■ ةقباظملا نايب ► <https://doc.televés.com>