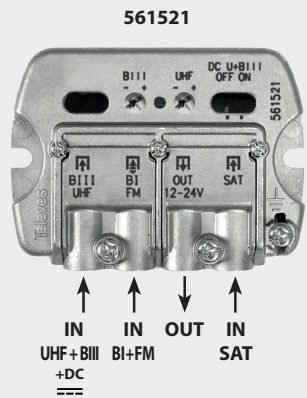
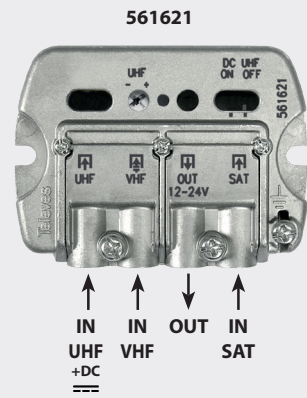


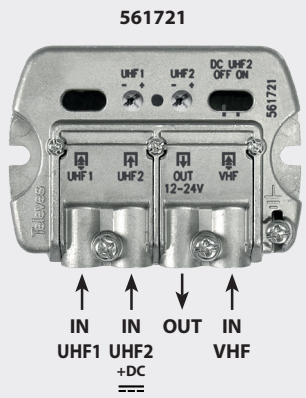
561421
 IN UHF1 IN UHF2 OUT OUT 12-24V IN SAT
 +DC
 ===



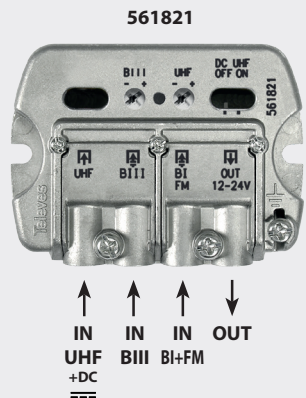
561521
 IN UHF+BI+FM IN BI+FM OUT OUT 12-24V IN SAT
 +DC
 ===



561621
 IN UHF IN VHF OUT OUT 12-24V IN SAT
 +DC
 ===



561721
 IN UHF1 IN UHF2 OUT OUT 12-24V IN VHF
 +DC
 ===



561821
 IN UHF IN BI+FM IN BI+FM OUT OUT 12-24V IN SAT
 +DC
 ===

TECH INFO / المعلومات التقنية																	
Ref.		561421 MVMS32DCLTE2			561521 MVMS329LTE2				561621 MVMS330LTE2			561721 MVMS327LTE2			561821 MVMS329LTE2		
	↕	UHF 1	UHF 2	SAT	UHF + BI+III	BI + FM	SAT	UHF	VHF	SAT	UHF 1	UHF 2	VHF	UHF	BI+III	BI + FM	
← ... MHz ... →	MHz	470-694	470-694	950-2150	470-694	174-254	47-108	950-2150	470-694	47-254	950-2150	470-694	470-694	47-254	470-694	174-254	47-108
G▷	dB	28	-2.5	-	28	18	-1.5	-2.5	24	-1.5	-2.5	28	-1.5	28	18	-1.5	
	dB	0 ... 20	-	-	AUTO 0 ... 20	AUTO 0 ... 20	-	-	AUTO 0 ... 20	-	-	0 ... 20	-	AUTO 0 ... 20	AUTO 0 ... 20	-	
V _{out} dBμV	EN 50083 (1)	115	-	-	115	113	-	-	111	-	-	115	-	115	113	-	
	DIN 45004B	108	-	-	108	106	-	-	104	-	-	108	-	108	106	-	
	10 CH DVB-T	-	-	-	94	-	-	-	94	-	-	-	-	-	-	-	
	2 CH DVB-T	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	
V _{OUT}	dB	-	-	-	0 ... 12	0 ... 12	-	-	0 ... 9	-	-	-	-	0 ... 12	0 ... 12	-	
N. F.	dB	6.5	-	-	2	3	-	-	3	-	-	6.5	-	2	3	-	
	V===	12 - 24															
	mA	50															
DC PASS	DC OUT → DC UHF	OFF			0				0			0			0		
	OFF ON	-	40	-	40	-	-	40	-	-	40	-	-	40	-	-	
	DC OUT → DC SAT	-	-	300	-	-	-	300	-	-	300	-	-	-	-	-	
	IP	23															
	MIN ... MAX	-5 ... +45															
	g	220															
	mm	88 × 79 × 42															

(1) IMD3 2CH -35 dB

- Con una variación hasta 15°C sobre el margen de temperatura de funcionamiento, las características técnicas anteriores pueden variar.
- These specifications may vary whenever the ambient temperature exceeds 15 °C the herein specified operating limits.
- Com uma variação até 15°C sobre a margem de temperatura de funcionamento, as características técnicas anteriores podem variar.
- Ces caractéristiques peuvent changer, si la température ambiante dépasse de 15 °C la température de fonctionnement spécifiée.
- Con una variazione massima di 15 °C sopra la temperatura di esercizio, le specifiche di cui sopra possono variare.

- Die angegebene Betriebstemperatur darf um ±15° überschritten werden.
- Przy zmianie do 15°C ponad lub poniżej zakresu temperatury pracy, powyższe dane techniczne mogą ulec zmianie.
- При изменении рабочей температуры в 15°, технические характеристики могут изменяться.

مع اختلاف يصل إلى 15 درجة مئوية عن نطاق درجة حرارة التشغيل ، قد تختلف الخصائص التقنية المذكورة أعلاه

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение: Усилители серии Nanokom компании Televés S.A. (далее "Производитель") предназначены для усиления и для распределения по домашней кабельной сети телевизионного сигнала МВ, ДМВ и СДТ диапазонов. **Отличительные особенности:** защита от помех ЦЕ, сверхнизкое энергопотребление, высокая компактность и АЧР в некоторых моделях серии.

Технические характеристики: Приведены в таблице.

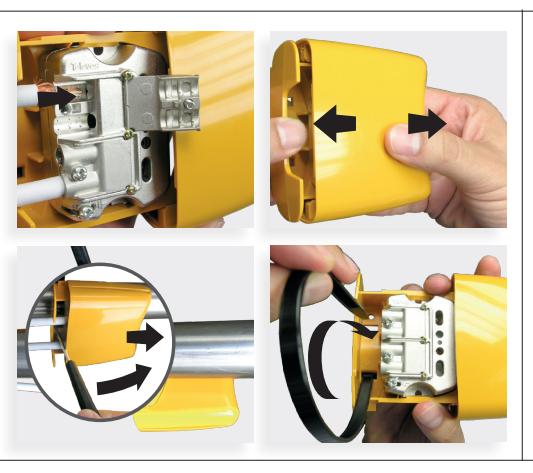
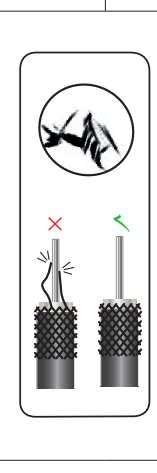
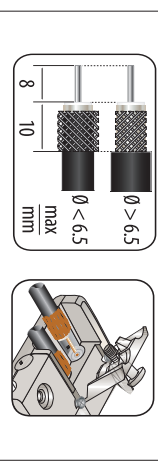
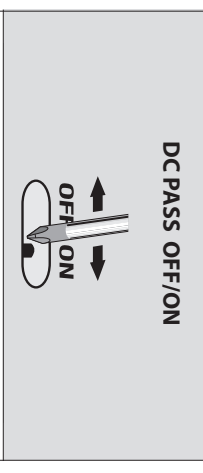
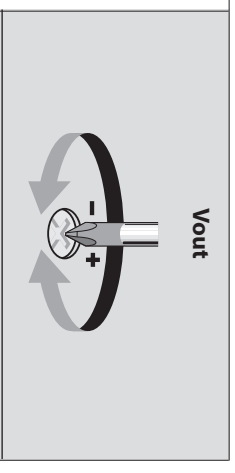
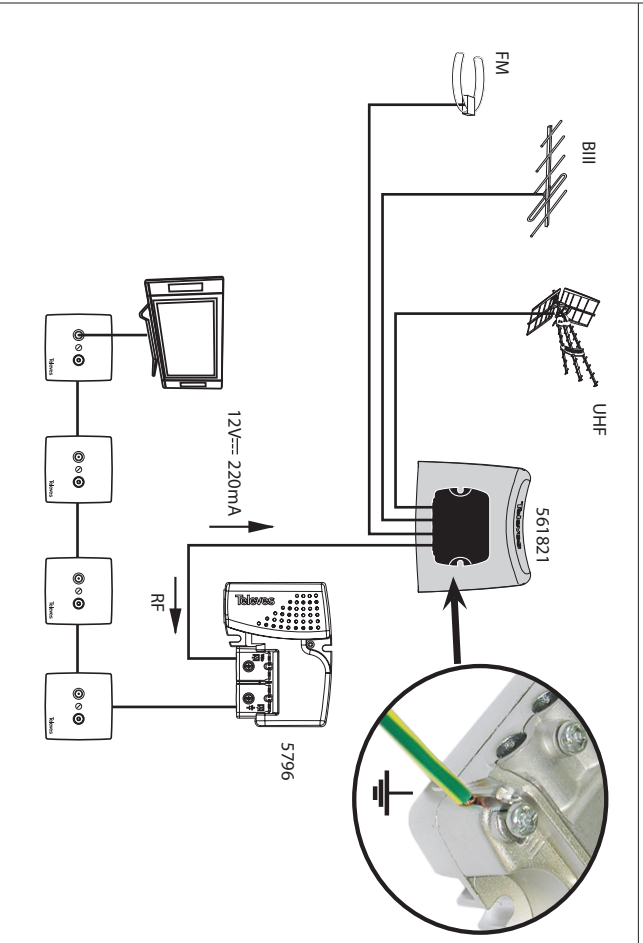
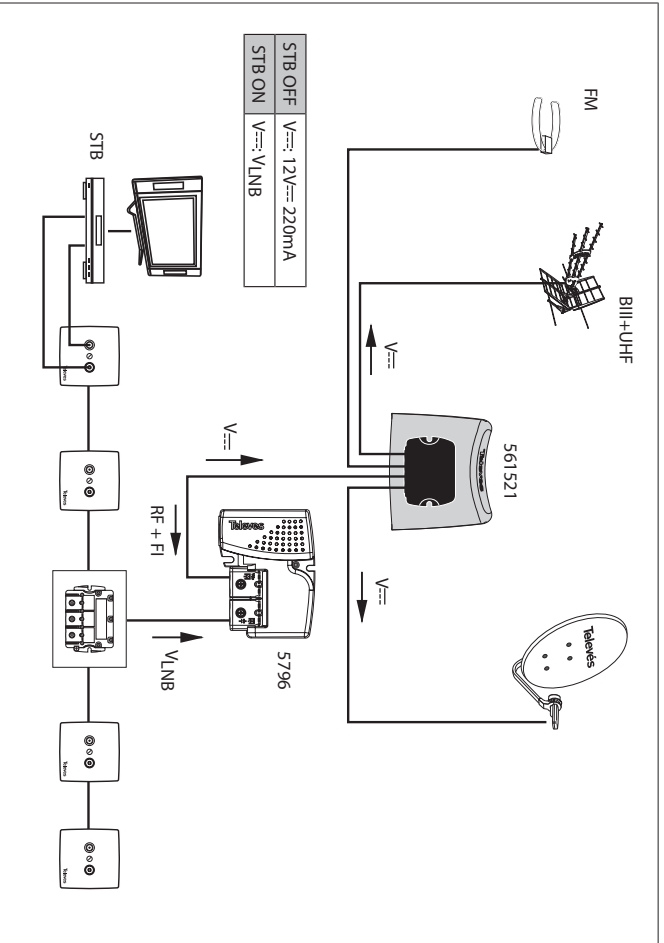
Конструкция и порядок установки: Иллюстрации на рисунках типового применения.

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 ЕС.

не входящих в ЕС, применяются юридические гарантии данной страны на момент покупки. Для подтверждения даты покупки сохраните чек. В течение гарантийного срока Производитель бесплатно устранит 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. **Лицензия и товарные знаки:** Качество оборудования Производитель подтверждено международными сертификатами CE и ISO 9001, а также регулирующими лицензиями и сертификатами соответствующих стран. **Произведено:** Televés S.A., CE: A15010176, Rya Benfeka de Gmoh, 17, 1517065 Saitlaro de Compostela, SPAIN, tel: +34 981 522200, televés@televés.com

Дата изготовления указана на упаковочной этикетке: Д.мм/ГГ (мм = месяц, ГГ = год).



CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.
 - Le produit est conforme aux exigences du marquage CE.
 - The equipment complies with the CE mark requirements.
 - L'appareil satisfait à ce qui est requis de la marque CE.
 - Das Gerät entspricht den Anforderungen der CE-Kennzeichnung.
 - Utządzenie spełnia wymagania oznaczenia CE.
 - Устройства отвечает требованиям CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.

CE - El equipo cumple los requerimientos del marcado CE.
 - Este equipamento está em conformidade com os requisitos da marcação CE.