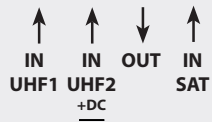
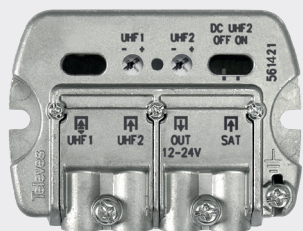
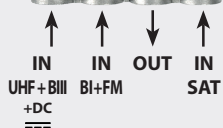
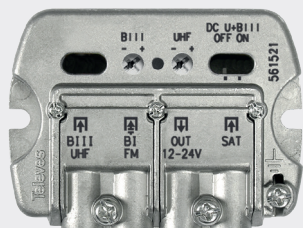


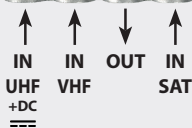
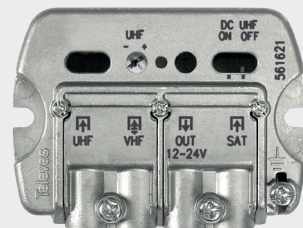
561421



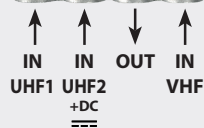
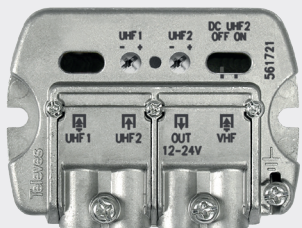
561521



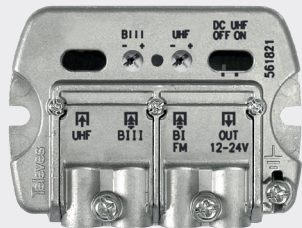
561621



561721



561821



Ref.		TECH INFO																	
		561421 MVMS32DCLTE2			561521 MVMS329LTE2			561621 MVMS330LTE2			561721 MVMS327LTE2			561821 MVMS329LTE2					
↕s		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	174-254	47-108		
    		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	-		
			dB $\mu$ V		EN 50083 <sup>(1)</sup>	115	-	115	113	-	-	111	-	-	115	-	115	113	-
			DIN 45004B		108	-	108	106	-	-	104	-	-	108	-	108	106	-	
10 CH DVB-T			-	-	-	94	-	-	94	-	-	-	-	-	94	-	-		
2 CH DVB-T		-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-		
		dB		-	-	0 ... 12	0 ... 12	-	-	0 ... 9	-	-	-	-	0 ... 12	0 ... 12	-		
		dB		6.5	-	2	3	-	-	3	-	-	6.5	-	2	3	-		
		V===		12 - 24															
		mA		50															
				DC OUT → DC UHF		OFF			0			0			0			0	
ON				-			40			-			40			-			40
DC OUT → DC SAT		-			300			-			300			-			-		
		IP		23															
		MIN ... MAX		-5 ... +45															
		g		220															
		mm		88 × 79 × 42															

<sup>(1)</sup> 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.

## 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 S/L Диапазонов. **Ограничительные особенности:** защита от помех ЦЕ, сверхнизкое энергопотребление, высокая компактность и АЧР в некоторых моделях серии.

**Технические характеристики:** Приведены в таблице.

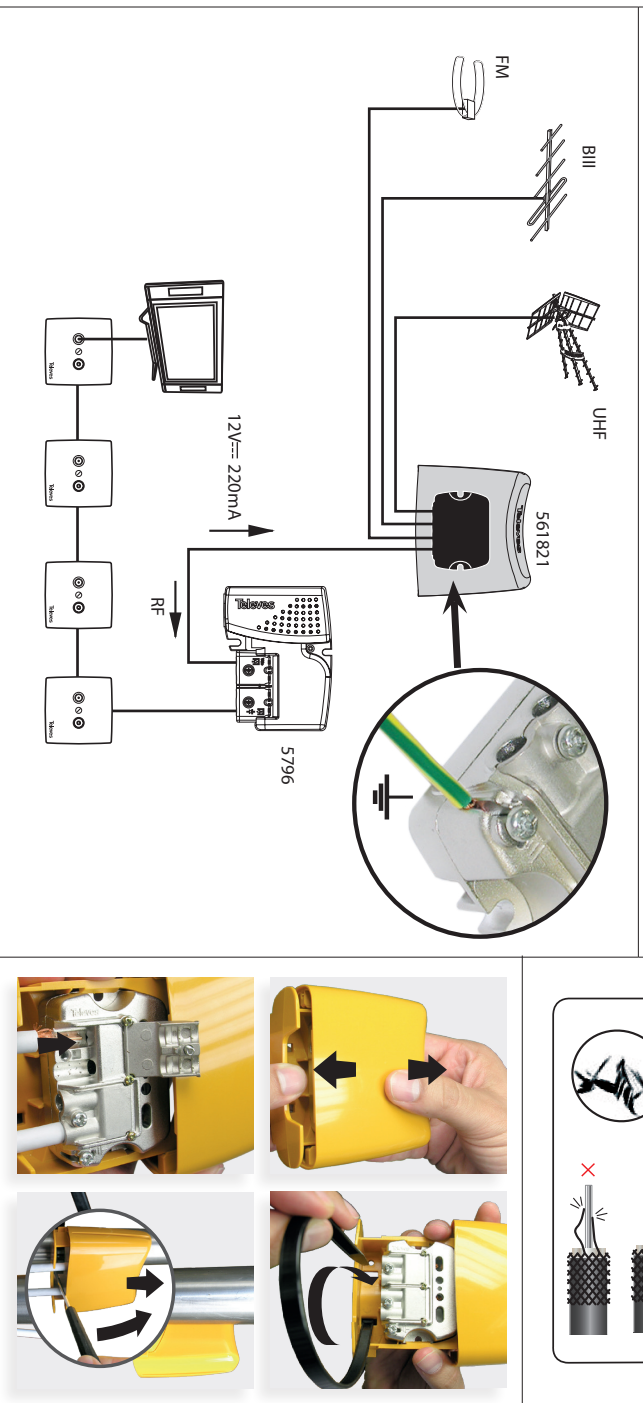
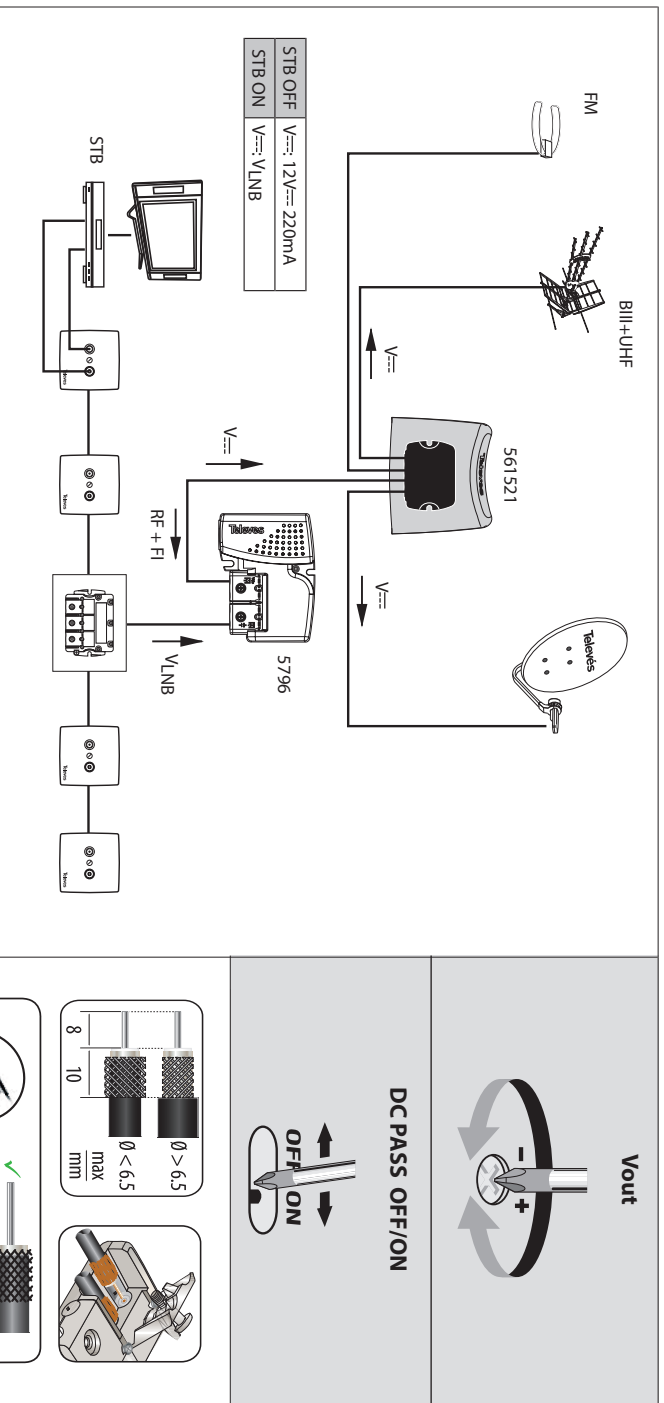
**Конструкция и порядок установки:** Иллюстрации на рисунках типового применения.

**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/С. Для стран,

не входящих в ЕС/С, применяются юридические гарантии данной страны на момент покупки. Для подтверждения даты покупки сохраните чеки. 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 Benfesa de Gmho, 17.157065 Saldaró de Compostela, SPAIN, tel: +34 981 522200, televés@televés.com

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



- El presente producto no puede ser tratado como residuo doméstico normal, sino que debe etiquetarse en el correspondiente punto de recogida de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).

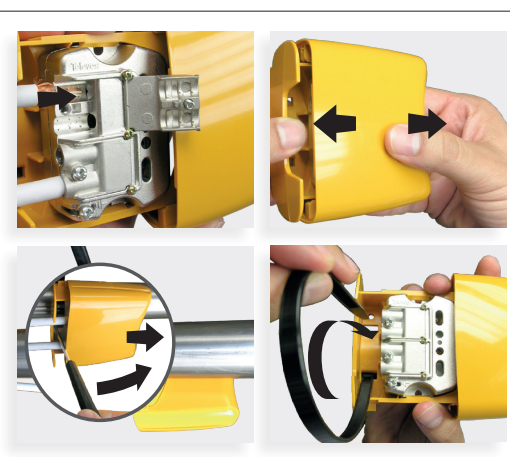
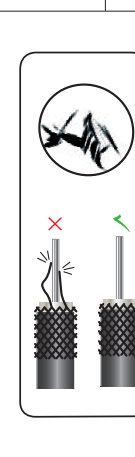
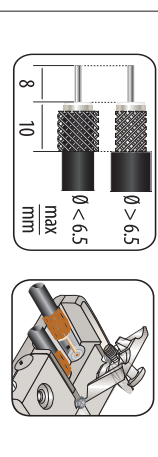
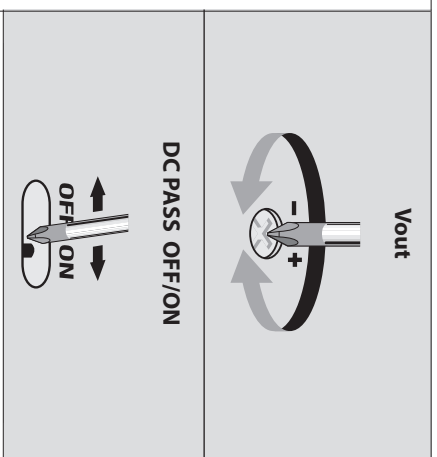
- Este produto não pode ser tratado como lixo doméstico normal, devendo ser entregue num ponto de recolha destinado a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE).  
- Le produit ne peut pas être traité comme un déchet ménager ordinaire, il doit être livré à un point de collecte dédié aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).  
- The present product can not be treated as normal household waste, it must be delivered to the corresponding collection point for waste electrical and electronic equipment (WEEE).  
- Il presente prodotto non può essere trattato come normale rifiuto domestico, deve essere consegnato al punto di raccolta corrispondente per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

- Dieser Produkt darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an die entsprechenden Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) abgegeben werden.  
- Nijesz, Produkt nie może być traktowany jako zwykły odpad domowy. Należy go przekażać do odpowiedniego punktu zbiórki szkodliwych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (ZSEE).  
- Данный продукт не может быть утилизирован как обычные бытовые отходы, его следует сдать в соответствующий специализированный пункт приема и утилизации отходов электрического и электронного оборудования (ОЭО).

- Nieuw, televisie, S.A. declara que el tipo de equipo radiodifusor NANOKOM es in compliance with Directive 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad se available at the following internet address: <https://doc.televés.com>.  
• The fabricant, Televés, S.A., declara que el tipo de apparecchiatura radio NANOKOM è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: <https://doc.televés.com>.  
• Невий еківаті Televés S.A., dass der Funkanlagenher NANOKOM der Richtlinie 2014/53/ EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://doc.televés.com>.

• Por la presente, Televés, S.A. declara que el tipo de equipo radiodifusor NANOKOM es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <https://doc.televés.com>.  
• O abaixo assinado, Televés, S.A. declara que o presente tipo de equipamento de rádio NANOKOM está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <https://doc.televés.com>.  
• Le soussigné, Televés S.A., déclare que l'équipement radiodiffusé du type NANOKOM est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <https://doc.televés.com>.

• Невий Televés, S.A. declara que the radio equipment type NANOKOM is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://doc.televés.com>.  
• The fabricant, Televés, S.A., declara que il tipo di apparecchiatura radio NANOKOM è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: <https://doc.televés.com>.  
• Невий еківаті Televés S.A., dass der Funkanlagenher NANOKOM der Richtlinie 2014/53/ EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://doc.televés.com>.



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

- The equipment complies with the CE mark requirements.  
- L'appareil satisfait les exigences du marquage CE.  
- Das Gerät entspricht den Anforderungen der CE-Kennzeichnung.  
- Издѣлїє свѣдѣє вугвѣрля оцїєслїє CE.  
- Устройства отвечает требованиям CE.

• Televés S.A. nibeizum oshinazca, za priprazenosti radiopre NANOKOM jet zgodny z direktivo 2014/53/UE. Pevny tekst deklaracї zjednotlї UE jet dostupny pod nasledujucim adresem internetovym: <https://doc.televés.com>.  
• Настоящий Televés, S.A. заявляет, что тип радиооборудования NANOKOM соответствует Директиве 2014/53/UE. Полный текст декларации соответствия UE доступен по следующему адресу: <https://doc.televés.com>.