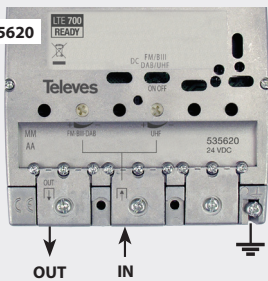
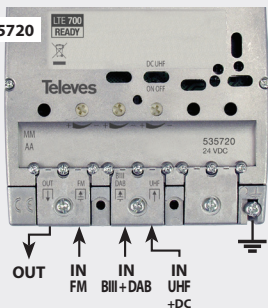


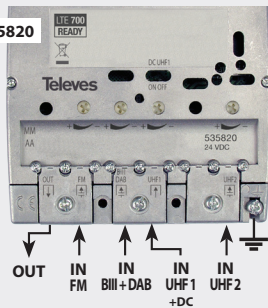
535620



535720



535820



TECH INFO

Ref.	535620			535720			535820					
	FM/III/DAB/UHF	FM	III/DAB	UHF	FM	III/DAB	UHF 1	UHF 2				
←...MHz...→	MHz	88 ... 108	174 ... 254	470 ... 694	88 ... 108	174 ... 254	470 ... 694	88 ... 108	174 ... 254	470 ... 694		
	G	dB	15	32	36	15	32	36	15	32	36	
	G	dB	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	0 ... 20	
	V _{out}	dB _{μV}	EN 60728-3 (1)	122	122	123	122	122	123	122	122	123
			DIN 45004B	115	115	116	115	115	116	115	115	116
			EN 60728-3 (2)	112	112	113	112	112	113	112	112	113
	N F	dB	----	5	5	----	4	5	----	4	9	
	DC OUT	V _{dc}	24			24			24			
		mA	80			80			80			
DC PASS	DC OUT → DC UHF	OFF	-			-			-			
		ON	45			45			45			
	IP	23			23			23				
	MIN ... MAX	°C	-5 ... +45			-5 ... +45			-5 ... +45			
		g	450			450			450			
		mm	120 × 130 × 40			120 × 130 × 40			120 × 130 × 40			

(1) IMD3 2tones -35dB

(2) IMD3 2tones -60dB

- Con una variación hasta 15°C sobre el margen de temperatura de funcionamiento, las características técnicas anteriores pueden variar.

- 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.

- These specifications may vary whenever the ambient temperature exceeds 15 °C the herein specified operating limits.

- Con una variación máxima de 15 °C sopra la temperatura di esercizio, le specifiche di cui sopra possono variare.

- Przy zmianie do 15°C ponad lub poniżej zakresu temperatury pracy, powyższe dane techniczne mogą ulec zmianie.

