

Nanokom Mast

Moderna mastförstärkare med "LTE-filter"



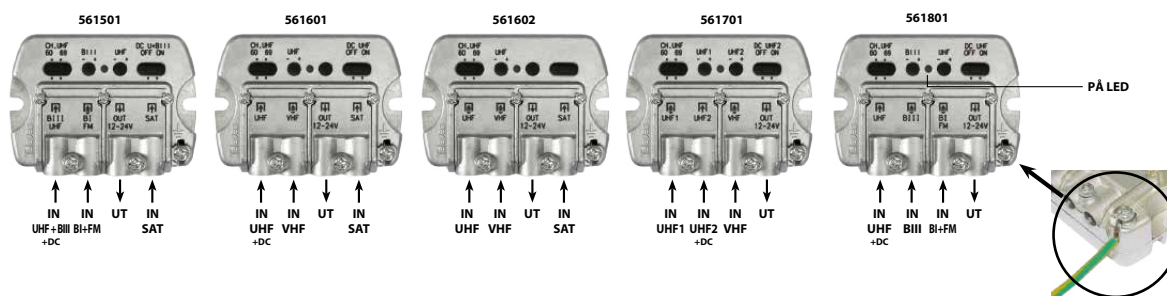
Televés NanoKom-serie bygger på brussvaga ingångssteg med brustal ända ned till 1,0 dB. Serien har optimerats för att effektivt kunna kapa bort störningar från 4G (LTE) och filtret för detta är till- och frånkopplingsbart. Efter injustering av utgångsnivån, kommer en AGC-krets att låsa utnivån kring detta värde. På vissa av seriens enheter finns möjlighet att via DC-brytare koppla till och från spänning.

För högsta skydd mot HF-störningar är förstärkaren inbyggd i ett gjutet metallhus och en plastkåpa för utomhusbruk medföljer. I serien finns också förstärkare med ingång för satellitsignal, vilket innebär att enheten kan blanda in satellitsignal i den utgående kabeln. I vardagsrummet delas signalen upp via ett satellit-uttag eller TV/Sat-filter. Både förstärkare och LNB kan då strömförsörjas via satellitmottagaren eller en speciell 12 volts nätadel.

Art.nr	E-nr	Benämning
233 56 15	60 000 69	NanoKom Mast, Ref:561501 LTE, BIII/UHF-FM/BI-SAT, 31/18/-2dB
233 56 16	60 000 70	NanoKom Mast, Ref:561601 LTE, UHF-VHF-SAT 30/-1,5/_2,5 dB
233 56 17	60 000 71	NanoKom Mast, Ref:561701 LTE, UHF1 DC-UHF2-VHF, 27/27/-1,5dB
233 56 18	60 000 72	NanoKom Mast, Ref:561801 LTE, UHF-BIII-FM/BI, 29/21/-2dB

Modell	561501				561601			
Ingångar	–	UHF +BIII	BI+FM	Sat	UHF	VHF	Sat	
Frekvens	MHz	470-862 470-790	174-254	47-108	950-2150	470-862 470-790	47-254	950-2150
Förstärkning	dB	29	20	-2	-2	30	-1,5	-2,5
Justerbar förstärkning	dB	–	–	–	–	–	–	–
Automatisk justering	dB	0-15	0-15	–	–	0-15	–	–
Utnivå 10 Kanaler "Auto"	dBµV	94	–	–	–	94	–	–
Utnivå 2 Kanaler "Auto"	dBµV	–	90	–	–	–	–	–
Justerbar	db	0-12	0-12	–	–	0-12	–	–
Brustal	dB	1,5	3,5	–	–	1	–	–
Utnivå DIN45004B	dBµV	107	105	–	–	107	–	–
Utnivå IMD3 2 Kan.	dBµV	104	102	–	–	104	–	–
Spänning	V dc	12-24			12-24			
Strömförbrukning	mA	45			45			
DC-pass	mA	40/0	–	300	40/0	–	300	
Arbetstemperatur	°C	-5 till 45			-5 till 45			
IP-klass	–	23			23			
Mått "med plastkåpa"	mm	88 x 79 x 42			88 x 79 x 42			
Vikt	gr	240			240			

Modell	561701				561801		
Ingångar	–	UHF 1	UHF 2	VHF	UHF	BIII	BI+FM
Frekvens	MHz	470-862 470-790	470-862 470-790	47-254	470-862 470-790	175-254	47-108
Förstärkning	dB	27	27	-1,5	29	21	-2
Justerbar förstärkning	dB	0-20	0-20	–	–	–	–
Automatisk justering	dB	–	–	–	0-15	0-15	–
Utnivå 10 Kanaler "Auto"	dBµV	–	–	–	94	–	–
Utnivå 2 Kanaler "Auto"	dBµV	–	–	–	–	90	–
Justerbar	db	–	–	–	0-12	0-12	–
Brustal	dB	6	6	–	1	3	–
Utnivå DIN45004B	dBµV	107	107	–	107	105	–
Utnivå IMD3 2 Kan.	dBµV	104	104	–	104	102	–
Refleksionsdämpning	dB	15	–	–	–	–	–
Spänning	V dc	12-24			12-24		
Strömförbrukning	mA	45			45		
DC-pass	mA	–	40/0	–	40/0	–	–
Arbetstemperatur	°C	-5 till 45			-5 till 45		
IP-klass	–	23			23		
Mått	mm	88 x 79 x 42			88 x 79 x 42		
Vikt	gr	240			240		



GRC-Macab AS
Lierstranda 82 | NO-3414 Lierstranda, Norway
Phone: +47 32 22 99 90 | Fax: +47 32 22 99 91
firmapost@grg-macab.no

Macab AB
Post: Box 3 | SE-231 21 Trelleborg, Sweden
Besök: Vannhögsgatan 7, SE-231 66 Trelleborg
Tel: +46 (0) 410 36 36 10 | Fax: +46 (0) 410 36 36 01
info@macab.se

Max Nordic A/S
Friis Hansensvej 2 | DK-7100 Vejle, Denmark
Telefon: +45 31 68 20 10
salg@max-nordic.com