

Pojačavač 1 izlaz **5527**

Referenca			5527
Frekventni opseg		MHz	47-862
Pojačanje	Izlaz	dB	25
	TV		-
Regulacija pojačanja		dB	12
Izlazni nivo DIN45004B		dB $\mu$ V	112
Faktor šuma		dB	5
Napajanje na ulazu		Vdc	-
Max struja na ulazu		mA	-
AC Potrošnja struje		W	2
Indeks zaštite		IP	20
Dimenzije (Širina x Visina x Dubina)		mm	145 x 45 x 35

Pojačavač 2 izlaza **5522**

Referenca			5522
Frekventni opseg		MHz	47-862
Pojačanje	Izlaz	dB	20
	TV		12
Regulacija pojačanja		dB	12
Izlazni nivo DIN45004B		dB $\mu$ V	106
Faktor šuma		dB	5
Napajanje na ulazu		Vdc	-
Max struja na ulazu		mA	-
AC Potrošnja struje		W	2
Indeks zaštite		IP	20
Dimenzije (Širina x Visina x Dubina)		mm	145 x 45 x 35

Pojačavač 4 izlaza **5523**

Referenca			5523
Frekventni opseg		MHz	47-862
Pojačanje	Izlaz	dB	16
	TV		11
Regulacija pojačanja		dB	12
Izlazni nivo DIN45004B		dB $\mu$ V	102
Faktor šuma		dB	5
Napajanje na ulazu		Vdc	-
Max struja na ulazu		mA	-
AC Potrošnja struje		W	2
Indeks zaštite		IP	20
Dimenzije (Širina x Visina x Dubina)		mm	145 x 60 x 35



Pojačavač **5530**  
5-30/47-862/950-2150

Referenca		<b>5530</b>	
Referenca		3 ( 2+TV )	
Direktan smer			
Frekventni opseg		MHz	47-862      950-2150
Pojačanje	Izlazi	dB	18      20
	TV		10      12
Izlazni nivo		dB $\mu$ V	105      110
Podešavanje pojačanja		dB	0-12      -
Nivo šuma		dB	5      3.5
Povratni smer			
Frekventni opseg		MHz	5-30
Pojačanje	Izlazi	db	-9
	TV		-16
Napajanje			
Napon napajanja		Vac	196-264
Max struja Out -> In		mA	300
Snaga		W	6
Indeks zaštite		IP	20
Dimenzije (Širina x Visina x Dubina)		mm	145 x 45 x 35



LTE pojačavač **5532**

Referenca		<b>5532</b>	
Frekventni opseg		MHz	47-790
Pojačanje	Izlazi	dB	20
	TV		-
Podešavanje pojačanja		dB	12
Izlazni nivo DIN45004B		dB $\mu$ V	106
Faktor šuma		dB	5
Napajanje na ulazu		Vdc	12
Max struja na ulazu		mA	100
AC Potrošnja struje		W	<4
Indeks zaštite		IP	20
Dimenzije (Širina x Visina x Dubina)		mm	145 x 45 x 35