

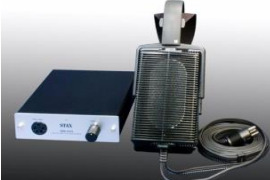



Tabela de Preços - Maio 2021

PVP recomendado IVA a 23% incluído.

Sistemas	Modelo	EAN	Preço Final
	SRS-002	4996476000681	677,00 €
	<p>Consiste em auscultadores SR-002 e amplificador SRM-002</p> <p>Unidade portátil com pilhas. pode-se conectar a qualquer leitor portátil através de jack 3,5mm.</p>		
	SRS-005S MKII	4996476000698	752,00 €
	<p>Consiste em auscultadores SR-003 MKII e amplificador SRM-252S</p> <p>Unidade com ligação de 5 pinos. Pode ser ligado directamente a um leitor de cd's, streamer, etc.</p>		
	SRS-3100	4996476000537	912,00 €
	<p>Consiste em auscultadores SR-L300 e amplificador SRM-252S</p> <p>nova unidade de reprodução sonora.</p> <p>Unidade com ligação de 5 pinos. Pode ser ligado directamente a um leitor de cd's, streamer, etc.</p>		

Auscultadores

	SR-002	4996476000704	339,00 €
	Tipo	:Push-Pull elemento circular electrostatico, tipo In-Ear	
	Resposta de frequência	:20-20kHz (4dB)	
	Capacitancia	:44pF (incluindo cabo)	
	Sensibilidade	:110dB / 100V r.m.s. 1 kHz	
	Voltagem Bias	:550-580V DC	
	Cabo	:paralelo 6 fios, 1.5m	
	Peso	28g com cabo	



SR-003 MKII	4996476000728	339,00 €
Tipo	Ear. Com ficha 5 pinos. Pode ligar-se a qualquer unidade de amplificação STAX com ligação pro.	
Resposta de frequencia	:20-20kHz (4dB)	
Capacitancia	:44pF (incluindo cabo)	
Sensibilidade	:111dB / 100V r.m.s. 1 kHz	
Voltagem Bias	:550-580V DC	
Cabo	:paralelo 6 fios, 1.5m	
Peso	28g com cabo	



SR-L300	4996476000575	456,00 €
Tipo	Push-pull electrostatic earspeaker	
Resposta de frequencia	7-41,000Hz	
Capacitancia	120pF	
Sensibilidade	101dB/100V r.m.s.	
Cabo	2.5 m, LC-OFC, low-capacitance cable / black	
Peso	com cabo 490g	



SR-L500 MKII		856,00 €
Tipo	push-pull electrostatic, abertos	
Resposta de frequencia	7 - 41,000Hz	
Capacitancia	110pF (including cable)	
Sensibilidade	101dB / 100Vr.m.s.	
Voltagem Bias	580V DC	
Cabo	parallel 6-strand, 2.5m full length, low-capacity special wide cable, 6N(99.9999%) OFC	
Peso	465gr com cabo	



SR-L700 MKII		1.686,00 €
Tipo	push-pull electrostatic, abertos	
Resposta de frequencia	7 - 41,000Hz	
Capacitancia	110pF (including cable)	
Sensibilidade	101dB / 100Vr.m.s.	
Voltagem Bias	580V DC	
Cabo	parallel 6-strand, 2.5m full length, low-capacity special wide cable, 6N(99.9999%) OFC with silver plating	
Peso	495gr com cabo	



SR-007 MK2	4996476000452	2.494,00 €
Tipo	push-pull electrostatic, abertos	
Resposta de frequencia	6 to 41,000 Hz	
Capacitancia	94pF (including cable)	
Sensibilidade	100 dB / 100 V r.m.s. at f = 1 KHz	
Voltagem Bias	580V DC	
Cabo	2.5m, PC-OCC, wide, low capacitance cable	
Peso	512gr com cabo	



SR-009S NOVO		5.247,00 €
Tipo	push-pull electrostatic, abertos	
Resposta de frequencia	5 - 42,000Hz	
Capacitancia	110pF	
Sensibilidade	101dB / input 100Vr.m.s. / 1kHz	
Voltagem Bias	580V DC	
Cabo	silver-coated 6N (99.9999%) OFC parallel 6-strand, low-capacity special wide cable, 2.5m full length	
Peso	583g com cabo	

Unidades de amplificação



SRM-002	4996476000711	413,00 €
Ganho	54 dB	
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)	
Voltagem maxima de saida	230 V r.m.s. / 1 kHz	
Dimensões exteriores	66,5 (L) x 27,5 (A) x 110 (F) mm	
Peso	100g	
	funciona a pilhas AA ou adaptador	



SRM-252S	4996476000612	456,00 €
Ganho	58 dB	
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)	
Voltagem maxima de saida	280 V r.m.s. / 1 kHz	
Dimensões exteriores	132 (L) x 38 (A) x 132 (F) mm	
Peso	540g	



SRM-353X

1.216,00 €

Ganho	60 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	400 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	150 (L) x 99 (A) x 360 (F) mm
Peso	3Kg



SRM-400S NOVO

1.749,00 €

Ganho	60 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	400 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	195 (L) x 102 (A) x 376 (F) mm
Peso	3,4Kg



SRM-500T NOVO

4996476001015

1.980,00 €

Ganho	60 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	300 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	195 (L) x 102 (A) x 376 (F) mm
Peso	3,4Kg



SRM-007tII

4996476000384

2.427,00 €

Tipo	Amplificação a valvulas. Classe A. Desenho balanceado
Ganho	54 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	340 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	196 (L) x 104 (A) x 419 (F) mm
Peso	4,7Kg



SRM-700T NOVO

4996476000957

3.935,00 €

Tipo	Amplificação a valvulas e transistores. Classe A. Desenho balanceado
Ganho	60 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	340 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	240 (L) x 103 (A) x 393 (P)mm
Peso	5,7Kg



SRM-700S NOVO

4996476000964

3.935,00 €

Tipo	Amplificação a J-FET de baixo ruído. Classe A. Desenho balanceado
Ganho	60 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	450 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	240 (L) x 103 (A) x 393 (P)mm
Peso	6,3Kg



SRM-T8000

5.935,00 €

Tipo	Amplificação a valvulas. Classe A. Desenho balanceado
Ganho	60 dB
Distorção maxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)
Voltagem maxima de saída	470 V r.m.s. / 1 kHz
Dimensões exteriores	320 (L) x 103 (A) x 395 (F) mm
Peso	7,3Kg

SRM-T8000 Preto

7.255,00 €

Acessorios



SRE-725H	4996476000315	115,00 €
Extensão 2,5m em cobre puro OCC		

SRE-750H	4996476000308	180,00 €
Extensão 5m em cobre puro OCC		



SRE-925S	4996476000650	216,00 €
Extensão 2,5m em cobre puro 6N OFC com banho a prata.		

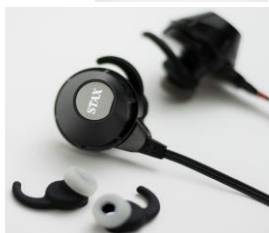
SRE-950S	4996476000667	379,00 €
Extensão 5m em cobre puro 6N OFC com banho a prata.		



HPS-2	4996476000346	103,00 €
--------------	---------------	----------



CPC-1	4996476000322	30,00 €
proteção para auscultadores		



CES-AT (CC-A1 + ET-A1)		98,00 €
-------------------------------	--	---------



CABLE PLUG CAP		10,00 €
-----------------------	--	---------