
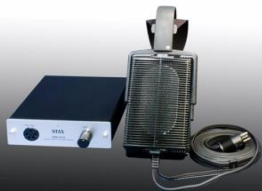




Tabela de Preços - Março 2023

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-3100	4996476000537	910,00 €
	<p>Consiste em auscultadores SR-L300 e amplificador SRM-252S</p> <p>nova unidade de reprodução sonora. Unidade com ligação de 5 pinos. Pode ser ligado directamente a um leitor de cd's, streamer, etc.</p>		

Auscultadores

	SR-002	4996476000704	374,00 €
	Tipo	:Push-Pull elemento circular electrostatico, tipo In-Ear	
	Resposta de frequencia	: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	364,00 €
	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 **415,00 €**

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 **825,00 €**

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 **1.553,00 €**

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	2.342,00 €
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		4.772,00 €
Tipo	push-pull electrostatic, abertos	
Resposta de frequencia	5 - 42,000Hz	
Capacitancia	110pF	
Sensibilidade	101dB / input 100Vr.m.s. / 1kHz	
Voltagem Bias	580V DC	
	silver-coated 6N (99.9999%)	
	OFC parallel 6-strand, low-capacity special wide cable,	
	2.5m full length	
Cabo		
Peso	583g com cabo	



SR-X9000		7.050,00 €
Tipo	push-pull electrostatic, abertos	
Resposta de frequencia	5 - 42,000Hz	
Capacitancia	110pF	
Sensibilidade	100dB / input 100Vr.m.s. / 1kHz	
Voltagem Bias	580V DC	
	silver-coated 6N (99.9999%)	
	OFC parallel 6-strand, low-capacity special wide cable,	
	2.5m, 1.5m.	
Cabo		
Peso	432g	

Unidades de amplificação



SRM-002	4996476000711	376,00 €
Ganho	54 dB	
Distorção máxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)	
Voltagem máxima de saída	230 V r.m.s. / 1 kHz	
Dimensões exteriores	66,5 (L) × 27,5 (A) × 110 (F) mm	
Peso	100g	
	funciona a pilhas AA ou adaptador	



SRM-400S NOVO		1.708,00 €
Ganho	60 dB	
Distorção máxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)	
Voltagem máxima de saída	400 V r.m.s. / 1 kHz	
Dimensões exteriores	195 (L) × 102 (A) × 376 (F) mm	
Peso	3,4Kg	



SRM-500T NOVO	4996476001015	2.165,00 €
Ganho	60 dB	
Distorção máxima	max. 0.01% (1 kHz / during 100 V r.m.s. output)	
Voltagem máxima de saída	300 V r.m.s. / 1 kHz	
Dimensões exteriores	195 (L) × 102 (A) × 376 (F) mm	
Peso	3,4Kg	



SRM-700T NOVO

4996476000957

3.600,00 €

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

3.600,00 €

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

5.439,00 €

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

5.439,00 €

Acessorios



SRE-725H	4996476000315	180,00 €
Extensão 2,5m em cobre puro OCC		

SRE-750H	4996476000308	267,00 €
Extensão 5m em cobre puro OCC		



SRE-925S	4996476000650	353,00 €
Extensão 2,5m em cobre puro 6N OFC com banho a prata.		

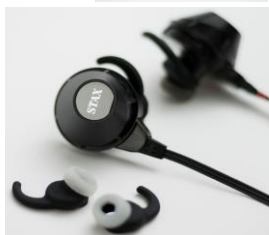
SRE-950S	4996476000667	599,00 €
Extensão 5m em cobre puro 6N OFC com banho a prata.		



HPS-2	4996476000346	106,00 €
--------------	---------------	----------



CPC-1	4996476000322	27,00 €
proteção para auscultadores		



CES-AT (CC-A1 + ET-A1)		89,00 €
-------------------------------	--	---------



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