

LAB 12

TABELA DE PREÇOS 2025



Integré 4 MK2 | AMPLIFICADOR INTEGRADO COM 65W (KT150)

PVPR 7.250,00 €

P. TABELA 5.894,31 €

- Conjunto de válvulas: 4x 6n1p duplos tríodos, 4x KT120/150/170 pêntodos de potência
- Compatível com EL34, 6550, KT88, KT120 (de fábrica com KT150 ou KT170)
- Duplos transformadores toroidais de entrada
- Topologia dual mono
- Entradas: 5x RCA, 1x XLR não balanceada
- Resposta de frequência: 15 Hz – 45 KHz (-1dB)
- Controlo remoto e display OLED
- Potenciômetro motorizado Blue Velvet ALPS
- Sofisticados sistemas de proteção e monitorização de bias
- Circuito sem feedback
- Implementação SRSG® e Fine symmetry®
- Chassis de baixo ruído melhorado com painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x19x29 cm
- Peso: 25Kg



Suara MK2 | AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA EM CLASSE A COM 50W (KT150)

- Disponível em versões com KT150, KT120
- Conjunto de válvulas: 4x duplos triódos, 4x KT120/150 pênodos de potência
- Compatível com 6550, KT88, KT120, KT150
- Duplos transformadores toroidais de entrada
- Entradas: 1x RCA, 1x XLR não balanceada
- Resposta de frequência: 20 Hz – 25 KHz (-0,9dB)
- Fácil ajuste de bias no painel traseiro
- Seletor Tríodo / Ultra Linear
- Transformadores de saída proprietários
- Circuito sem feedback
- Implementação SRS[®] e Fine symmetry[®]
- VU meters retro analógicos Nissei
- Chassis de baixo ruído melhorado com painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x19x29 cm
- Peso: 22Kg

PVPR 6.750,00 €
P. TABELA 5.487,80 €



Suono MK2 | AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA EM CLASSE A COM 25W (KT150)

- Compatível com 6550, KT88, KT120, KT150
- Conjunto de válvulas: 2x 6n2p duplos triódos, 2x KT120/150 pênodos de potência
- Transformador toroidal de baixo ruído
- Entradas: 1x RCA
- Resposta de frequência: 20 Hz – 25 KHz (-0,9dB)
- Fácil ajuste de bias no painel superior
- Seletor Tríodo / Ultra Linear
- Circuito sem feedback
- Implementação SRS[®] e Fine symmetry[®]
- VU meters retro analógicos Nissei
- Chassis de baixo ruído melhorado com painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x19x29 cm
- Peso: 19Kg

PVPR 4.250,00 €
P. TABELA 3.455,28 €



Mighty | AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA SINGLE ENDED EM CLASSE A COM 10W (EL34)

- Compatível com 6550, KT88
- Conjunto de válvulas: 2x 6n1p duplos triódos, 2x EL34 pênodos de potência
- Entradas: 1x RCA
- Resposta de frequência: 20 Hz – 25 KHz (-0,9dB)
- Seletor Tríodo / Ultra Linear
- Circuito sem feedback
- Implementação SRS[®] e Fine symmetry[®]
- VU meters retro analógicos Nissei
- Chassis de baixo ruído melhorado com painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto
- Dimensões (WxHxD): 32x17x29 cm
- Peso: 9Kg

PVPR 2.400,00 €
P. TABELA 1.951,22 €



DAC 1 Reference | DAC A VÁLVULAS SEM SOBREAMOSTRAGEM

- Taxa máx. de amostragem de entrada: 24bit/192 kHz
- Modo sem Sobreamostragem
- DAC: 8x Multibit Philips
- Conjunto de válvulas: 2x Duplo Tríodo 6922 no estágio analógico de saída
- Seis fontes de alimentação reguladas independentes
- Transformador de entrada toroidal
- Implementação SRSG® e Fine symmetry®
- VU meters retro analógicos Nissei
- Entradas: 2x SPDIF (Coaxial RCA), 1x USB2, 1x spdif (Ótica Toslink)
- Saídas: 2x RCA, 2x XLR não balanceada (versão balanceada disponível)
- Painel frontal em alumínio de 6mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x11x29 cm
- Peso: 7,5Kg

PVPR 3.100,00 €

P. TABELA 2.520,33 €



PRÉ-AMPLIFICADORES

Pré 1 | PRÉ AMPLIFICADOR A VÁLVULAS CLASSE A

- Conjunto de válvulas: 2x duplos tríodos 6922
- Resposta de frequência: 5 Hz – 200 KHz (+/- 3dB)
- Controle remoto
- Transformador toroidal
- Potenciômetro motorizado Blue Velvet ALPS
- Implementação SRSG® e Fine symmetry®
- Circuito sem feedback
- Entradas: 5x RCA
- Saídas: 1x RCA e XLR
- Painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x11x29 cm
- Peso: 7Kg

PVPR 2.050,00 €

P. TABELA 1.666,67 €



HPA | PRÉ AMPLIFICADOR E AMPLIFICADOR OTL DE AUSCULTADORES C/ DAC

- Estágio de amplificação de auscultadores OTL
- Conjunto de válvulas: 3x 6n1P duplos tríodos
- Impedancia de auscultadores recomendada: 64 - 600Ω
- Potenciômetro ALPS Blue Velvet
- Cinco fontes de alimentação reguladas independentes
- Implementação SRSG®
- VU meters retro analógicos Nissei
- Entradas: 2x RCA, 1x USB
- Saídas: 1x RCA, 1x 6,5mm
- Painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 32x11x29 cm
- Peso: 6Kg

PVPR 1.290,00 €

P. TABELA 1.048,78 €



True | PRÉ AMPLIFICADOR PASSIVO

- Seletor de terra de 3 posições
- Potenciômetro motorizado Blue Velvet ALPS
- Seletor de entradas alta qualidade
- Entradas: 3x RCA
- Saídas: 1 RCA
- Painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto
- Dimensões (WxHxD): 32x11x29 cm
- Peso: 3,5Kg

PVPR 700,00 €
P. TABELA 569,11 €



Melto 2 | PRÉ AMPLIFICADOR DE PHONO A VÁLVULAS

- MM/MC
- Controlo remoto
- Conjunto de válvulas: 2x E88CC duplo triodo, 2x 6n2p-EV duplo triodo
- Transformador de entrada toroidal
- Circuito sem feedback
- Ajuste completo das cabeças: Tipo; Ganho; Impedância; Capacitância; Saída Estéreo/Mono
- Transformadores de ganho Lundahl
- Ganho MM 38dB; Ganho MC 58/64dB
- Impedância de entrada: ajustável (25Ω - 47kΩ)
- Capacitância de entrada: ajustável (0 - 300pF)
- Curvas: RIAA, Decca e Columbia
- Potenciômetro motorizado Blue Velvet ALPS
- Implementação SRSR® e Fine symmetry®
- Entradas: 3x RCA
- Saídas: 1x RCA, 1x XLR
- Painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x11x29 cm
- Peso: 8Kg

PVPR 3.950,00 €
P. TABELA 3.211,38 €



Melto 1 | PRÉ AMPLIFICADOR DE PHONO A VÁLVULAS

- MM/MC
- Conjunto de válvulas: 2x 6n1P-EV duplo triodo, 2x 6n2p-EV duplo triodo
- Transformador de entrada toroidal
- Circuito sem feedback
- Ajuste completo das cabeças: Tipo; Impedância; Capacitância
- Ganho MM 41dB; Ganho MC 66dB
- Impedância de entrada: ajustável (32Ω - 100kΩ)
- Capacitância de entrada: ajustável (0 - 300pF)
- Curvas: RIAA
- Implementação SRSR® e Fine symmetry®
- Entradas: 1x RCA
- Saídas: 1x RCA
- Painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto
- Dimensões (WxHxD): 43x11x29 cm
- Peso: 6,5Kg

PVPR 2.050,00 €
P. TABELA 1.666,67 €



Gordian | CONDICIONADOR/DISTRIBUIDOR MULTIFUNÇÕES

- Display OLED
- Seis entradas: 4 de alta filtragem, 2 de baixa filtragem
- Entrada de Alta Corrente 20A
- Filtragem EMI e RFI adaptativa
- Filtros comuns e diferenciais adaptativos
- Factor de Correção de Potência adaptativo
- Proteção de sobre voltagem
- Análise FFT, DC, THD e Consumo
- Análise de voltagem e Corrente
- Sistema de suspensão
- Painel frontal em alumínio de 5mm
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x11x29 cm
- Peso: 8Kg

PVPR **2.000,00 €**

P. TABELA 1.626,02 €



Noyra | CONDICIONADOR/DISTRIBUIDOR MULTIFUNÇÕES

- Seis entradas: 4 de alta filtragem, 2 de baixa filtragem
- Filtragem EMI e RFI
- Proteção de sobre voltagem
- Cores disponíveis: Preto e Silver
- Dimensões (WxHxD): 43x11x29 cm
- Peso: 5Kg

PVPR **950,00 €**

P. TABELA 772,36 €



CABOS e ACESSÓRIOS

RCA 1 | CABO DE INTERLIGAÇÃO RCA

- Capacitância: 34,55 pF/ft; Resistência: 8,98 mΩ/ft; Indutância: 0,49 μH/ft
- Tipo de condutores: Cobre multifilares
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Blindagem: Cobre 4N de alta condução
- Topologia interna: Torcido / Direcional
- Terra: Totalmente direcional / Resistência controlada em ambos os lados
- Tamanho standard: 1.0m

PVPR **785,00 €**

P. TABELA 638,21 €



MEIO METRO EXTRA

PVPR **250,00 €**

P. TABELA 203,25 €

XLR 1 | CABO DE INTERLIGAÇÃO BALANCEADO XLR

- Capacitância: 17,90 pF/ft; Resistência: 8,74 mΩ/ft; Indutância: 0,49 μH/ft
- Tipo de condutores: Cobre multifilares
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Blindagem: Cobre 4N de alta condução
- Topologia interna: Torcido / Direcional
- Terra: Totalmente direcional / Resistência controlada em ambos os lados
- Tamanho standard: 1.0m

PVPR **785,00 €**

P. TABELA 638,21 €



MEIO METRO EXTRA

PVPR **250,00 €**

P. TABELA 203,25 €

PH1 | CABO DE GIRA-DISCOS

- Capacitância: 30,92 pF/ft; Resistência: 60,94 mΩ/ft; Indutância: 0,84 μH/ft
- Tipo de condutores: Cobre multifilares
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Blindagem: Cobre 4N de alta condução
- Tamanho standard: 1.0m



PVPR	840,00 €
P. TABELA	682,93 €

MEIO METRO EXTRA

PVPR	250,00 €
P. TABELA	203,25 €

SP1 | CABO DE COLUNA

- Capacitância: 87,55 pF/ft; Resistência: 1,34 mΩ/ft; Indutância: 0,41 μH/ft
- Tipo de condutores: Híbrido, 1 secção unifilar + 1 secção multifilar
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Blindagem: Cobre 4N de alta condução
- Topologia interna: Torcido / Direcional
- Tamanho standard: 2.0m



PVPR	1.200,00 €
P. TABELA	975,61 €

BI CABELAGEM

PVPR	1.350,00 €
P. TABELA	1.097,56 €

MEIO METRO EXTRA

PVPR	290,00 €
P. TABELA	235,77 €

MEIO METRO EXTRA BI CABELAGEM

PVPR	340,00 €
P. TABELA	276,42 €

DIG1 | CABO DIGITAL 75 OHMS RCA; BNC

- Capacitância: 41,15 pF/ft; Resistência: 9,75 mΩ/ft; Indutância: 0,50 μH/ft



PVPR	525,00 €
P. TABELA	426,83 €

DIG1 | CABO DIGITAL 110 OHMS RCA; XLR

- Capacitância: 19,10 pF/ft; Resistência: 10,10 mΩ/ft; Indutância: 0,50 μH/ft
- Delay: 1,12ns/
- Tipo de condutores: Cobre multifilares
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Blindagem: Cobre 4N de alta condução
- Tamanho standard: 1.0m



PVPR	525,00 €
P. TABELA	426,83 €

MEIO METRO EXTRA

PVPR	175,00 €
P. TABELA	142,28 €

USB 1 | CABO DIGITAL USB

- Capacitância: 17,80 pF/ft; Resistência: 43,90 mΩ/ft; Indutância: 0,50 μH/ft
- Delay: 1,14ns/
- Tipo de condutores: Cobre unifilar
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Secção: 0,30mm²
- Tamanho standard: 1.0m



PVPR	600,00 €
P. TABELA	487,80 €

MEIO METRO EXTRA

PVPR	140,00 €
P. TABELA	113,82 €

AC 1 | CABO DE CORRENTE AC

- Capacitância: 42,70 pF/ft; Resistência: 1,75 mΩ/ft; Indutância: 0,38 μH/ft
- Tipo de condutores: Híbridos
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Secção: 3 x 4,2mm²
- Tamanho standard: 1.5m



PVPR	680,00 €
P. TABELA	552,85 €

MEIO METRO EXTRA

PVPR	190,00 €
P. TABELA	154,47 €

Knack MKI2 | CABO DE CORRENTE AC

- Capacitância: 150 pF/ft; Resistência: 3,40 mΩ/ft; Indutância: 2,80 μH/ft
- Tipo de condutores: Híbridos com isolamento por malha independente
- Pureza do metal: PCOFC 99,99997%
- Dielétrico: Chloride Polovinil (Livre de Ftalatos)
- Secção: 3 x 6mm²
- Tamanho standard: 1.5m



CABO CORRENTE AC 16A

PVPR	260,00 €
P. TABELA	211,38 €

CABO CORRENTE AC 20A

PVPR	360,00 €
P. TABELA	292,68 €

MEIO METRO EXTRA

PVPR	75,00 €
P. TABELA	60,98 €

CAIXA DE PROTEÇÃO PARA VÁLVULAS

TG 1

PVPR	70,00 €
P. TABELA	56,91 €