

Amplificador Yamaha A- S201

Cor

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base do elemento: transistor

Parâmetros do amplificador

Número de canais: 2

Faixa de frequência: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,5$ dB /

Potência por canal (8): 125W

Potência por canal (6): 150W

Potência por canal (4): 165W

Potência por canal (2): 180W

Relação sinal-ruído: 100 dB

Relação S / N (Phono MM/MC): 75 dB

Distorsão harmônica: 0,2 %

Sensibilidade/impedância do canal

Entrada de linha: 500 mV 47 k

Phono MM/MC: 10 mV 47 k

OUT REC: 500 mV 2.2 k

Conectores

Entradas: Fono

RCA: 4 pares

Fono : 4 pares

REC (por gravador): 1 par

Painel frontal: displaysada de fone de ouvido

Funes e recursos

Ajustes: ajuste de graves ajuste de agudos ajuste de equilíbrio ajuste de nível

Opcional: Conexão direta (By-pass/Direct) Desligamento automático MM phono stage Conexão de alto-falante adicional Bi-Wiring

Geral

Controle remoto:

Fonte de alimentação: interna

Consumo de energia: 175 W

Dimensões (LxPxA): 435x333x141 mm

Peso: 6,7 kg

7 kg

7 kg

7 kg

7 kg

): 1 par

Painel frontal: displaysada de fone de ouvido

Funes e recursos

Ajustes: controle de graves Ajuste de agudos Ajuste de equilibrio Ajuste de nivel

Opcional: Conexo direta (By-pass/Direct) Desligamento automatico fonte de alimentao MM phono stage conexo de alto-falante adicional Bi-Wiring

Geral

Controle remoto

Fonte de alimentao: interno

Consumo de energia: 175 W

Dimenses (LxPxA): 435x333x141 mm

Peso: 6,7 kg

): 1 par

Painel frontal: displaysada de fone de ouvido

Funes e recursos

Ajustes: controle de graves Ajuste de agudos Ajuste de equilibrio Ajuste de nivel

Opcional: Conexo direta (By-pass/Direct) Desligamento automatico fonte de alimentao MM phono stage conexo de alto-falante adicional Bi-Wiring

Geral

Controle remoto

Fonte de alimentao: interno

Consumo de energia: 175 W

Dimenses (LxPxA): 435x333x141 mm

Peso: 6,7 kg

7 kg

7 kg

7 kg

7 kg