

# Amplificador Onkyo A-9000R

Cor

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base do elemento: transistor

Parâmetros do amplificador

Número de canais: 2

Faixa de frequência: 10 - 100000 Hz / +0dB, -1dB, 1W, 8 /

Potência por canal (8): 75W

Potência por canal (4): 140W

Relação sinal-ruído: 107 dB

Relação sinal-ruído (Phono MM/MC): 60/70 dB

Fator de amortecimento: 130

Distorção harmônica: 0,006% / a 1 kHz /

Sensibilidade/impedância do canal

Entrada de linha: 150 mV/47 k

Fono MM/MC: 2,25/0,18 mV/47/0.1 k

Conectores

Entradas: Fono USB BS/P-DIF coaxial / 2 peças / óptico digital balanceado (AES/EBU) entrada de controle (IR)

Para amplificador (principal): RCA

RCA: 3 pares

Sadas: Pr-amplificador (Pr-Amp) Sada de controle (IR)

Acústico : 4 peças

REC (para gravador): 1 par

Para fones de ouvido: 6.35 mm (Jack)

painel frontal: display controles atrás do painel oculto sada de fone de ouvido

Recursos e recursos

Ajustes: baixo ajuste ajuste de agudos ajuste de equilíbrio ajuste de nível

Avançado: conexão direta (By-pass/Direct) MM phono stage MC phono stage conectando um alto-falante adicional Bi-Wiring controlando dispositivos externos

Geral

Controle remoto

Fonte de alimentação : Interna

Consumo de energia: 300 W

Consumo em espera: 0,2 W

Dimensões (LxPxH): 135x435x175 mm

Peso: 18,5 kg

Recursos e capacidades adicionais do amplificador: Suporta alto-falantes com impedância de 16 ohms Suporta alto-falantes com impedância de 16 ohms Suporta alto-falantes com impedância de 16 ohms