

# Amplificador Copland CTA 405

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base do elemento: tubo

Tipo de Impada: KT88, 12BH7, E83CC, 6922

Parâmetros do amplificador

Número de canais: 2

Faixa de frequência: 5 - 100000 Hz / - 3dB /

Potência por canal (8): 50W

Relação sinal-ruído 90 dB

Distorção harmônica: 0,4 %

Sensibilidade/impedância do canal

Entrada de linha: 220mV50k

Phono MM/MC: 3 mV47 k

Conectores

Entradas: Fono

RCA: 5 pares

Acústico: 2 pcs

REC (para gravador.): 1 par

Sada do gatilho: 1 par

Painel frontal: Indicadores

Recursos e capacidades

Ajustes: ajuste de nível

Avançado: MM phono stage MC phono stage

Geral

Controle remoto

Fonte de alimentação: interna

Consumo de energia: 250 W

Dimensões (LxPxA): 430x390x185 mm

Peso: 24 kg

L

Dimensões (LxPxA): 430x390x185 mm

Peso: 24 kg

L

Dimensões (LxPxA): 430x390x185 mm

Peso: 24 kg