

# Amplificador Synthesis NYC100i

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: tubo

Tipo de Impara: KT66, 12BH7, 12AX7/ECC83

## Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz /  $\pm$  0.5 dB /

Potencia por canal (8): 100 W

Potencia por canal (4) 100 W

Relación señal/ruido: 90 dB

## Sensibilidad/impedancia de canal

Entrada de línea: 200 mV/50 k

## Conectores

RCA: 4 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas de preamplificador: (Pre-Amp)

Para acústica: 2 piezas

## Funciones y funciones

Ajustes: ajustes de nivel

## General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía : 500 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 450 x 630 x 260 mm

Peso 50 kg

(An. x Pr. x Al.): 450x630x260 mm

Peso: 50 kg

(An. x Pr. x Al.): 450x630x260 mm

Peso: 50 kg