

## CD14MKII

LEITOR DE CD



Conversor digital para analógico premium de 32 bits/384kHz da Texas Instruments



Mecanismo suave de carregamento de CD na bandeja



Entrada de gatilho de 12 volts



Saída coaxial para uso como transporte



Inclui controle remoto

O CD14MKII segue a orgulhosa tradição da Rotel de fornecer leitores de CD premiados há mais de 30 anos, incluindo o RCD-855, lançado com aclamação da crítica em 1989 e continuando até hoje a apoiar os mais de 200 mil milhões de CDs vendidos no mercado.

O modelo MKII inclui atualizações e inovações acústicas e de desempenho, incluindo melhorias na fonte de alimentação, placas de circuito impresso e técnicas de isolamento de design de layout e novos componentes de áudio sintonizados acusticamente, resultando em uma reprodução mais precisa do áudio com detalhes mais ricos e genuínos.

A conversão crítica de digital para analógico no CD14MKII é gerenciada por um DAC premium de 32 bits da Texas Instruments com filtros de saída analógica externos personalizados. Os circuitos digitais e analógicos DAC são alimentados por fontes de alimentação independentes de tensão e corrente, eliminando distorções indesejadas e isolando os controles do motor de circuitos de áudio sensíveis, reduzindo ainda mais o ruído e a distorção.

As conexões de saída suportam RCA analógico e digital coaxial, permitindo que o CD14MKII seja utilizado como transporte para um DAC externo, otimizando ainda mais a flexibilidade.

O mecanismo de carregamento de CD da bandeja de ação suave garante fácil carregamento de seus discos favoritos com um controle remoto IR intuitivo, botões de controle no painel frontal e um display gráfico embalado em um chassi de tamanho eficiente de 80 mm (3 polegadas) para operação perfeita e o máximo em conveniência. O gatilho RS232 de 12 V e a entrada remota IR proporcionam a máxima flexibilidade de instalação, incluindo integração com sistemas de controle populares.

Traga sua coleção de CDs e permita que o CD14MKII exiba sua coleção de músicas antigas e novas com detalhes impressionantes, clareza e precisão excepcional.

## CD14MKII

LEITOR DE CD



### ESPECIFICAÇÕES

<b>Harmônico Total Distorção + Ruído</b>	0.0035% @ 1k Hz
<b>Distorção de Intermodulação</b>	0.0035% @ 1k Hz
<b>Resposta de frequência (± 0.5 dB)</b>	20 Hz - 20k Hz
<b>Balanco do Canal</b>	± 0.5 dB
<b>Linearidade de Fase</b>	± 0.5 graus
<b>Separação de canais</b>	> 118 dB @ 10k Hz
<b>A relação sinal-ruído (ponderação "A")</b>	> 118 dB
<b>Faixa Dinâmica</b>	> 99 dB
<b>Digital para Analógico Conversores</b>	Instrumentos Texas
<b>Impedância de Saída Analógica</b>	100 Ω
<b>Saída digital</b>	0.5 Volt, Pico a pico
<b>Impedância de Carga</b>	75 Ω

### Em geral

#### Requerimentos poderosos

Europa	230 V, 50 Hz
USA	120 V, 60 Hz

#### Consumo de energia

15 Watts

#### Consumo de energia em espera

< 0.5 Watts

#### Dimensões (L x A x P)

430 x 98 x 314 mm  
17 x 3 7/8 x 12 3/8 In

#### Altura do painel frontal

80 mm, 3 1/8 pol

#### Peso (líquido)

6.51 kg, 14.35 libras.

#### Cor

Prata e Preto

Todas as especificações são precisas no momento da impressão.  
Rotel reserva-se o direito de fazer melhorias sem aviso prévio.