

CD14MKII

CD LEJÁTSZÓ



Prémium Texas Instruments
32-bit/384kHz-es DAC



Finoman működő
CD mechanika



12 volt trigger bemenet



Koaxiális kimenet
a futóműként való
használathoz



Távvezérlő mellékelve

A CD14MKII a Rotel több mint 30 éve tartó, díjnyertes CD-lejátszóinak büszke hagyományát követi, beleértve az 1989-ben a kritikusok elismerését kiváltó RCD-855-öt, amely ma is támogatja a piacon eladott több mint 200 milliárd CD-t.

Az MKII modell akusztikai és teljesítménybeli fejlesztéseket és innovációkat tartalmaz, beleértve a tápegység, a nyomtatott áramköri lap és az elrendezés izolációs technikáinak továbbfejlesztését, valamint az új, akusztikusan hangolt audió komponenseket, amelyek a hang pontosabb, gazdagabb és valódi részletességű reprodukcióját eredményezik.

A CD14MKII-ben a kritikus digitális-analóg konverziót egy prémium kategóriás Texas Instruments 32 bites DAC kezeli, egyedi hangolású külső analóg kimeneti szűrőkkel. A DAC digitális és analóg áramköreit független feszültség- és áramforrások táplálják, kiküszöbölve a nem kívánt torzítást, és elszigetelve a motorvezérlést az érzékeny audioáramköröktől, tovább csökkentve a zajt és a torzítást.

A kimeneti csatlakozók támogatják az RCA analóg és koaxiális digitális csatlakozásokat, így a CD14MKII használható külső DAC-hoz illeszthető futóműként, ami tovább optimalizálja a rugalmasságot.

A lágy működésű tálcás CD betöltő mechanizmus biztosítja a kedvenc lemezek könnyű betöltését, intuitív IR távirányítóval, előlapi vezérlőgombokkal és grafikus kijelzővel csomagolva egy hatékonyan méretezett 80 mm-es (3 hüvelykes) házban a zökkenőmentes működés és a legnagyobb kényelem érdekében. Az RS232, a 12V-os trigger és az infra távvezérlő bemenet a telepítés végső rugalmasságát biztosítja, beleértve a népszerű vezérlőrendszerekkel való integrációt is.

Hozza magával CD-gyűjteményét, és engedje, hogy a CD14MKII lenyűgöző részletességgel, tisztasággal és kivételes pontossággal mutassa be régi és új zenei gyűjteményét.

CD14MKII

CD LEJÁTSZÓ



MŰSZAKI ADATOK

Teljes harmonikus torzítás + Zaj	0.0035% @ 1kHz	Általános	
Intermodulációs torzítás	0.0035% @ 1kHz	Hálózati szükséglet	
Frekvencia válasz (± 0.5 dB)	20 Hz - 20kHz	Európa	230 V, 50 Hz
Csatorna egyensúly	± 0.5 dB	USA	120 V, 60 Hz
Fázis linearitás	± 0.5 fok	Teljesítmény felvétel	15W
Csatorna elválasztás	> 118 dB @ 10kHz	Készenléti teljesítmény felvétel	< 0.5W
Jel / Zaj arány		Méretek (Szé. x Ma. x Mé.)	430 x 98 x 314 mm 17 x 3 7/8 x 12 3/8 in
("A" súlyozású)	> 118 dB	Előlap magasság	80 mm, 3 1/8 in
Dinamika tartomány	> 99 dB	Súly	6.51 kg, 14.35 lbs.
Digitális / analóg konverter	Texas Instruments	Színek	Ezüst és Fekete
Analóg kimeneti impedancia	100Ω		
Digitális kimenet	0.5V, Csúcstól csúcsig		
Terhelő impedancia	75Ω		

Minden specifikáció a nyomtatás időpontjában érvényes. A Rotel fenntartja a jogot a javítások előzetes értesítés nélküli elvégzésére.