

ROTEL®

CD播放机

# CD11



TI 数模转换器



托盘式CD机芯



支持MP3播放



内附遥控器



12V触发输入

从1989年开始ROTEL就自主设计和制造CD播放机，并从发布的第一台CD播放机RCD-855得到了其数字音频技术的肯定。自此，ROTEL从未停止前进的脚步。

CD11继承了ROTEL的优良传统，配置精心设计的电源供应以及平衡设计理念的数字和模拟电路。搭配14系列简洁的外观和直观易懂的操作体验，CD11让您单调的生活充满多彩音乐。

ROTEL CD播放机，给予您的CD最大的音乐释放。  
更多信息请参见

[rotel.com](http://rotel.com)



CD播放机

CD11



技术参数

总谐波失真+噪声	0.005% @ 1kHz	基本信息	
互调失真	0.005% @ 1kHz	电源要求 (AC)	
频率响应 (± 0.5 db)	20-20,000Hz	欧洲	230V, 50Hz
声道均衡	± 0.5 db	美国	120V, 60Hz
相位线性	± 0.5 degree	中国	220V, 50Hz
声道隔离	> 115 dB @ 10 kHz	功率消耗	15 W
信噪比("A"加权)	> 125 dB	待机功耗	< 0.5W
动态范围	> 99 dB	BTU	40 BTU/h
数模转换器	Texas Instruments	外观颜色	银色和黑色
模拟输出阻抗	470 Ohms	尺寸(宽x高x深)	430 x 98 x 314 mm 17" x 3 7/8" x 12 3/8"
数字输出	0.5 Volt, Peak to Peak	前面板高度	80 mm, 3 1/8"
负载阻抗	75 Ohms	净重	5.8 kg, 12.7 lb

ROTEL CD播放机，给予您的CD最大的音乐释放。  
更多信息请参见

[rotel.com](http://rotel.com)

