

ROTEL®

立体声后置放大器

RB-1592



强劲的2 x 380瓦电源



AB类功放设计



采用两个环形变压器
提供强劲电源



英国特制的
高效slit foil电容



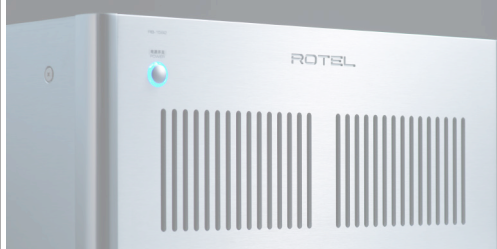
12V触发连接

洛得致力于功放产品的生产已有50年的历程，而RB-1592不论是在产品设计上，还是在声音品质上都迎来了一个全新的高度。它展示了我们对AB类功放产品的设计经验，对高品质元件的选用。稳定的、低失真的RB-1592是一套完美的高性能音乐系统的基础，它的特色包括可远程操作的12V触发，IEC可拆式电源线。该产品在阻抗负荷输出为8Ω状态下额定输出功率可达到2×380W。

RB-1592是大功率的两声道功率放大器，提供最高等级的音质。独立的输出装置、大功率电源、优质元件以及洛得的平衡设计理念共同确保最优美的音质。

ROTEL立体声后置放大器将您的音乐带进生活，带给您非凡的高保真音质。
更多信息请登录

rotel.com



ROTEL®

立体声后置放大器

RB-1592



技术参数

连续功率输出 (20 - 20k Hz, < 0.03%, 8Ω)	380 W/声道, 8 Ω 700 W/声道, 4 Ω	电源要求	
总谐波失真 (20Hz - 20kHz, 8Ω)	< 0.03%	美国	120 V, 60 Hz
互调失真(60 Hz: 7k Hz, 4:1)	< 0.03%	欧洲	230 V, 50 Hz
阻尼系数 (20Hz - 20kHz, 8 Ω)	1000	中国	220 V, 50 Hz
输入灵敏度/阻抗	2.6 V / 12kΩ	功率消耗	800 W
功放增益	26.5 d	待机消耗	< 0.5 W
频率响应 (±1dB)	10 Hz - 100k Hz	尺寸(宽x高x深)	431 x 237 x 410 mm (17 x 9 ³ / ₈ x 16 ¹ / ₈ ins)
信噪比 (“A”加权)	125 dB	前面板高度	5U (221 mm, 8 ³ / ₄ ins)
串扰/并扰	> 70 dB	重量(净重)	40 kg, 88.18 lbs
音箱阻抗	4 ohms min		

ROTEL立体声后置放大器将您的音乐带进生活，带给您非凡的高保真音质。更多信息请登录

rotel.com



rotel.com