

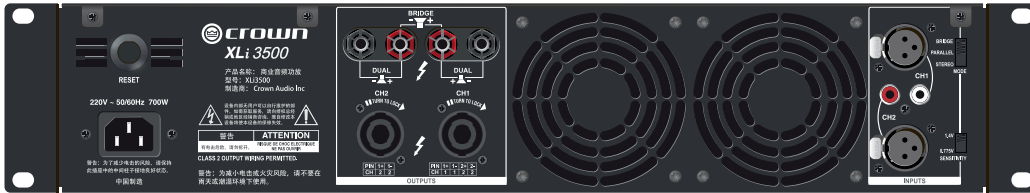


XLi系列



特点

- 立体声/并联/单声道桥接模式
- 用户可选择的输入灵敏度: 0.775V和1.4V
- RCA和XLR输入接口; Speakon®和喇叭接线柱输出接口
- 2个增益控制旋钮, 1个电源开关, 1个电源LED灯, 2组6个LED灯分别表示对应声道处于工作、削波和故障状态
- 防止短路、空载、开/关机噪音、射频干扰保护电路



最小保证功率	XLi 800	XLi 1500	XLi 2500	XLi 3000	XLi 3500
1 kHz (EIA) with 0.5% THD 4 ohms stereo (per channel) 8 ohms stereo (per channel) 8 ohms bridge mono	300W 200W 600W	450W 330W 900W	750W 500W 1500W	1000W 700W 2000W	1350W 1000W 2700W
性能					
频率响应(1 W)	20Hz - 20kHz, +0/-1dB				
总谐波失真 (THD)	< 0.5%, 20 Hz - 20 kHz				
互调失真(IMD) 60 Hz and 7 kHz at 4:1, from full rated output to -30 dB	= / < 0.35%				
转换速率	>10V/us				
电压增益	29dB	31dB	33dB	35dB	36dB
阻尼系数 (8 ohms), 10 Hz - 400 Hz	> 200				
信噪比 (以额定输出功率为参考, 20 Hz to 20 kHz, A计权)	> 100 dB				
串扰 (以额定输出功率为参考) At 1 kHz At 20 kHz	-75 dB -59 dB				
输入灵敏度 (额定功率8 ohms)	0.775V or 1.4V				
输入阻抗 (额定) 平衡 非平衡	20k ohms 10k ohms				
连接器、控制键及显示灯					
输入连接器	每通道一路平衡XLR及一路非平衡RCA				
输出连接器 (扬声器连接接口)	每通道4-POLE Speakon®及一对接线柱				
前面板控制按键	电源开关、通道增益控制钮				
后面板控制按键	输出模式开关: 立体声、并联、桥接 输入灵敏度开关: 0.775V或1.4V				
电源指示灯	一路蓝色LED				
信号指示灯	每通道一路绿色LED				
削波指示灯	每通道一路黄色LED				
故障指示灯	每通道红色LED, 表示通道关闭				
电源线规格	插头: 10A, 250V 电线: CCC 3x1.5mm ²				
结构					
保护	防止短路、空载、开/关机噪音、无线电干扰保护电路				
通风	由前往后的空气对流机制				
冷却	内部空气强排散热, 风扇冷却, 快速调节, 温度保护				
尺寸 (W x H x D)	19"x3.5"x12.4" (482 mm x 89 mm x 315 mm)			19"x3.5"x14.4" (482 mm x 89 mm x 366 mm)	
净重	25.1 lb (11.4 kg)	28.0 lb (12.7 kg)	29.7 lb (13.5 kg)	38.6 lb (17.5 kg)	38.8 lb (17.6 kg)
运输重量	29.5 lb (13.4 kg)	32.4 lb (14.7 kg)	34.2 lb (15.5 kg)	42.1 lb (19.1 kg)	42.7 lb (19.4 kg)

Crown一年保修承诺

Crown只对自购买之日起一年内产生故障的产品保修。由于人为的, 意外, 疏忽而导致的产品损坏和您保险合同范围内的任何损失不在此产品保修范围。Crown对序列号已被磨损、篡改或移除的产品不予保修。请向Crown授权的经销商了解保修事项和细节。美国以外的客户请联系Crown授权的经销商获取保修相关信息或者致电 574-294-8200。



产品规格变更恕不另行通知。请点击www.crownaudio.com获取最新信息。

Crown, Crown Audio, Com-Tech, IQ System, BCA and Multi-Mode是Crown的注册, PIP2是Crown International的一个商标。HiQnet是Harman International工业有限公司的一个商标。其它商标分别属于各自的商标所有者。