



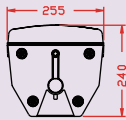
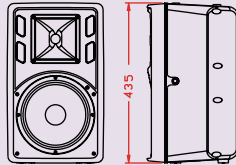
# KING STAGE

## 主動式喇叭 SERIES

# PROFESSIONAL LOUDSPEAKERS

### FR-108A

是一款8吋二音路主動式塑膠喇叭，採用一只8吋高效率低音單體，一只1吋喉口高音驅動器配合箱體一體化，120°×60°恆指向性號角，箱體材質採用高強度複合工程塑膠，精確的分頻點設置，一組平衡式MIC輸入，單獨音量調整，一組平衡式6.3Øphone jack線性輸入，音量單獨調整，一組link輸出。

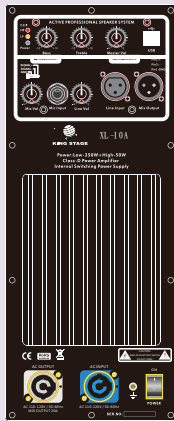


#### 規格表 / SPECIFICATIONS

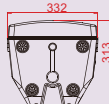
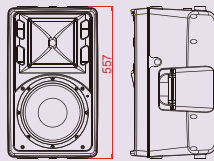
##### FR-108A

頻率響應	60Hz-25KHz(±3dB)
頻率下限	50Hz (-10dB)
單元組成	1×8"(200mm)/1.4"(36mm)voice coil LF driver 1×1"(25mm) compression driver
額定功率	100W+50W
最大音壓	112dB continuous, 126dB peak
輸入電壓	115V-230V/50-60Hz(可外部選擇)
擴散角度	120°×60°
分頻點	2.2KHz
輸入接頭	6.3Ø phone jack
吊裝附件	2×M8 inserts for wall bracket 1×Top hat fitting
尺寸W×H×D	寬255×高435×深240(mm)
重量	9kg

### XL-10A



XL-10A是一款10吋兩分頻主動式塑膠喇叭，採用一只10吋高效率低音單體，一只1吋喉口高音驅動器，配合箱體一體化，120°×60°恆指向性號角，箱體材質採用高強度複合工程塑膠；精確的分頻點設置，一組Line in XLR輸入，一組麥克風6.3Ø輸入，Line in與麥克風音量可獨立調整。

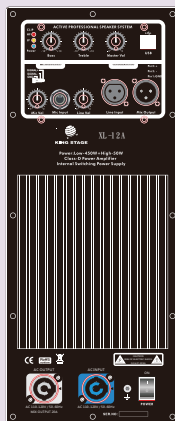


#### 規格表 / SPECIFICATIONS

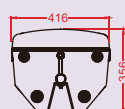
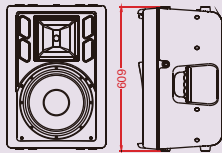
##### XL-10A

頻率響應	60Hz-20KHz(±3dB)
頻率下限	55Hz (-10dB)
單元組成	1×10"(250mm)/2"(50mm)voice coil LF driver 1×1"(25mm) exit compression driver
額定功率	350W+50W
最大音壓	117dB continuous, 123dB peak
輸入電壓	115V-230V/50-60Hz(可內部選擇)
擴散角度	120°×60°
分頻點	2.8KHz
內建 DSP 處理器，可與電腦連線全功能系統調整：	
A. 低音通道參數型等化器有 5 個調整點(頻率, 增益, Q 值, 模式)	
B. 高音通道參數型等化器有 5 個調整點(頻率, 增益, Q 值, 模式)	
C. 低音通道有獨立高通及低通濾波器, 可調整分頻點及分頻斜率	
D. 高音通道有獨立高通及低通濾波器, 可調整分頻點及分頻斜率	
E. 低音通道有增益調整、延遲時間調整、正反相調整	
F. 高音通道有增益調整、延遲時間調整、正反相調整	
G. 低音通道有獨立限幅器調整(閾值、啟動、釋放、比率)	
H. 高音通道有獨立限幅器調整(閾值、啟動、釋放、比率)	
尺寸 W×H×D	寬 332×高 557×深 313(mm)
重量	14kg

### XL-12A



XL-12A是一款12吋兩分頻主動式塑膠喇叭，採用一只12吋高效率低音單體，一只1吋喉口高音驅動器，配合箱體一體化，120°×60°恆指向性號角，箱體材質採用高強度複合工程塑膠，精確的分頻點設置，一組Line in XLR輸入，一組麥克風6.3Ø輸入，Line in與麥克風音量可獨立調整。



#### 規格表 / SPECIFICATIONS

##### XL-12A

頻率響應	55Hz-20KHz(±3dB)
頻率下限	45Hz (-10dB)
單元組成	1×12"(300mm)/2.5"(65mm)voice coil LF driver 1×1.4"(34mm) exit compression driver
額定功率	450W+50W
最大音壓	121dB continuous, 127dB peak
輸入電壓	115V-230V/50-60Hz(可內部選擇)
擴散角度	120°×60°
分頻點	2.2KHz
內建 DSP 處理器，可與電腦連線全功能系統調整：	
A. 低音通道參數型等化器有 5 個調整點(頻率, 增益, Q 值, 模式)	
B. 高音通道參數型等化器有 5 個調整點(頻率, 增益, Q 值, 模式)	
C. 低音通道有獨立高通及低通濾波器, 可調整分頻點及分頻斜率	
D. 高音通道有獨立高通及低通濾波器, 可調整分頻點及分頻斜率	
E. 低音通道有增益調整、延遲時間調整、正反相調整	
F. 高音通道有增益調整、延遲時間調整、正反相調整	
G. 低音通道有獨立限幅器調整(閾值、啟動、釋放、比率)	
H. 高音通道有獨立限幅器調整(閾值、啟動、釋放、比率)	
尺寸 W×H×D	寬 416×高 609×深 356(mm)
重量	19kg

### PM-6A



#### 規格表 / SPECIFICATIONS

高頻揚聲器	1" 音圈加磁液，防磁，軟球頂高音		
低頻揚聲器	6.5 吋低頻揚聲器，採用防磁結構，白色 PP 盆，高阻尼的橡皮邊及高耐溫音圈		
箱體	17mm 中密度板		
承受功率低音	80W	承受功率高音	50W
頻率響應	50Hz-20KHz	輸入靈敏度	0.775V
靈敏度	90dB/1m/1w	分頻點	2.6KHz
連接方式	XLR 母座 1/4 連接座，接受平衡和非平衡音源		
指示燈	LED 電源指示電源開關		
電源	100/120V 50/60Hz 1.1A 120W		
尺寸(mm)	(W)210 X (H)322 X (D)256		
重量	7 Kg		