

# HC Series

## KTV、夜总会、俱乐部、多功能厅等娱乐场所扩声

HC系列全新设计的新一代扬声器，包括全频音箱HC10、HC12；无源低音炮HCS18、HCS218。该系列全频音箱采用英国Celestion品牌高音单元，后置式双肾导向孔设计，整体声音细腻通透，厚实饱满；低音炮箱体采用进口桦木，单元使用进口材料组件，使整体低音下线更好，更有弹性。

## HC15



系统类型：15英寸，2分频，前导向音箱 (System Type)  
频率范围 (-10dB)：45Hz-20KHz (Frequency Range)  
频率响应 ( $\pm 3$ dB)：65Hz-20KHz (Frequency Response)  
灵敏度 (1w@1m)：100dB (System Sensitivity)  
额定阻抗：8 ohms (Nominal Impedance)  
最大声压级输出：132dB (Maximum SPL)  
额定输入功率：500W (Power Rating)  
覆盖角：70°X100°(HxV) (Coverage Pattern)  
外型尺寸 (HxWxD)：690mmx445mmx475mm (Dimensions)  
净重：30.7Kg (Net Weight)

## HC10



系统类型：10"，2分频，低频反射式 (System Type)  
频率范围 (-10dB)：52Hz-20KHz (Frequency Range)  
频率响应 ( $\pm 3$ dB)：75Hz-18KHz (Frequency Response)  
灵敏度 (1w@1m)：95.5dB (System Sensitivity)  
额定阻抗：8 ohms (Nominal Impedance)  
最大声压级输出：121dB (Maximum SPL)  
额定输入功率：300W (Power Rating)  
覆盖角：70°X100°(HxV) (Coverage Pattern)  
外型尺寸 (HxWxD)：535mmx300mmx340mm (Dimensions)  
净重：15.9Kg (Net Weight)

## HCS18



系统类型：单18寸超低频音箱 (System Type)  
频率范围 (-10dB)：40 Hz - 250 Hz (Frequency Range)  
频率响应 ( $\pm 3$ dB)：52 Hz - 250 Hz (Frequency Response)  
灵敏度 (1w@1m)：98db (System Sensitivity)  
额定阻抗：8 ohm (Nominal Impedance)  
最大声压级输出：126db (Maximum SPL)  
额定输入功率：800W/1600W/3200W (Power Rating)  
外型尺寸 (HxWxD)：690x560x600mm (Dimensions)  
净重：45.1kg (Net Weight)

## HC12



系统类型：12"，2分频，低频反射式 (System Type)  
频率范围 (-10dB)：49Hz-20KHz (Frequency Range)  
频率响应 ( $\pm 3$ dB)：70Hz-18KHz (Frequency Response)  
灵敏度 (1w@1m)：97.5dB (System Sensitivity)  
额定阻抗：8 ohms (Nominal Impedance)  
最大声压级输出：124dB (Maximum SPL)  
额定输入功率：400W (Power Rating)  
覆盖角：70°X100°(HxV) (Coverage Pattern)  
外型尺寸 (HxWxD)：600mmx360mmx410mm (Dimensions)  
净重：20.7Kg (Net Weight)

## HCS218



系统类型：双18寸超低频音箱 (System Type)  
频率范围 (-10dB)：37 Hz - 250 Hz (Frequency Range)  
频率响应 ( $\pm 3$ dB)：47 Hz - 250 Hz (Frequency Response)  
灵敏度 (1w@1m)：101db (System Sensitivity)  
额定阻抗：4 ohm (Nominal Impedance)  
最大声压级输出：138db (Maximum SPL)  
额定输入功率：1600W/3200W/6400W (Power Rating)  
外型尺寸 (HxWxD)：560x1065x780mm (Dimensions)  
净重：83.1kg (Net Weight)