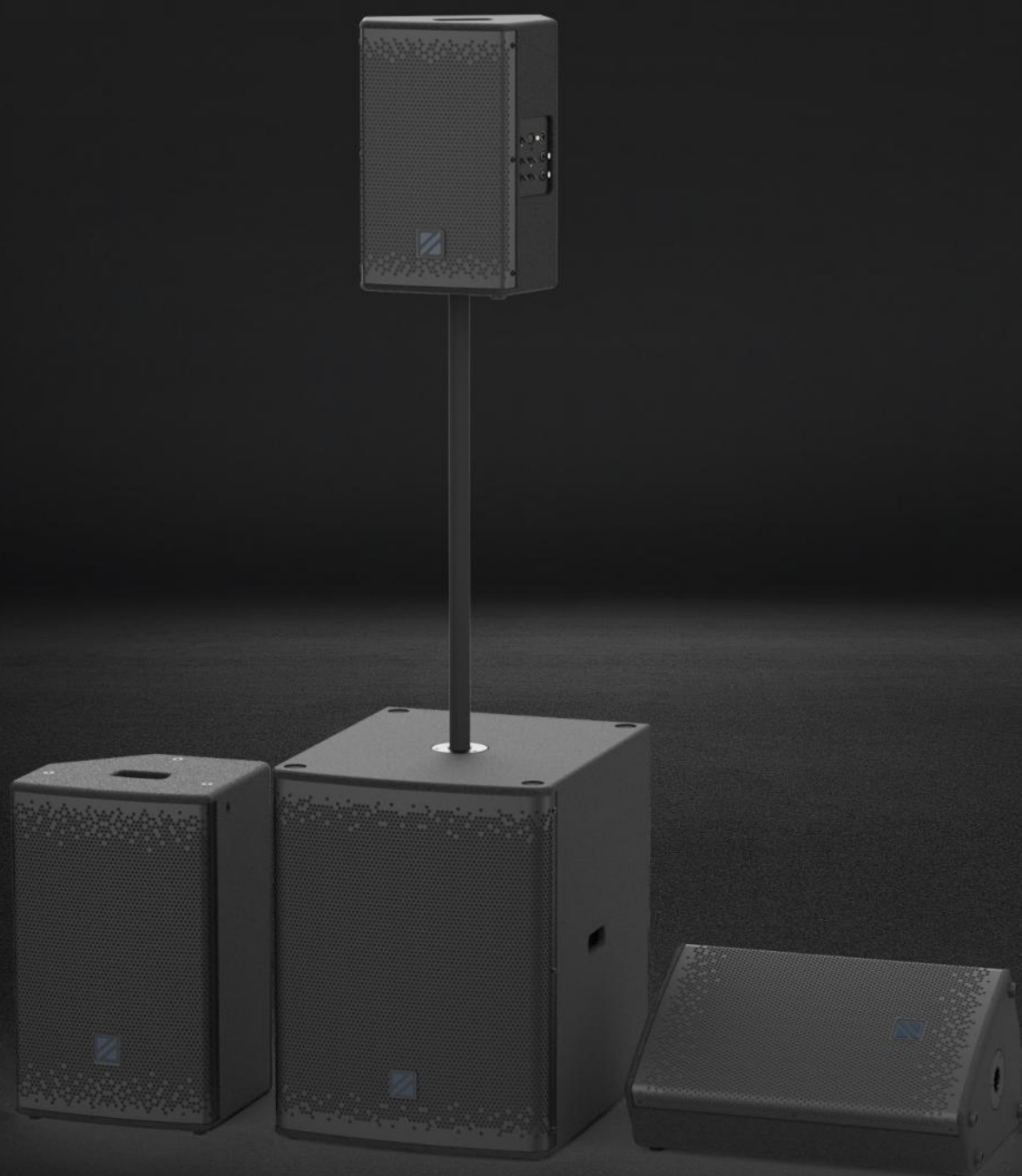


EN108/EN112/EN112M/EN118

# 体积小、重量轻、声压大 灵活任意组合

领先有源音箱系统



PRECISION DRIVE

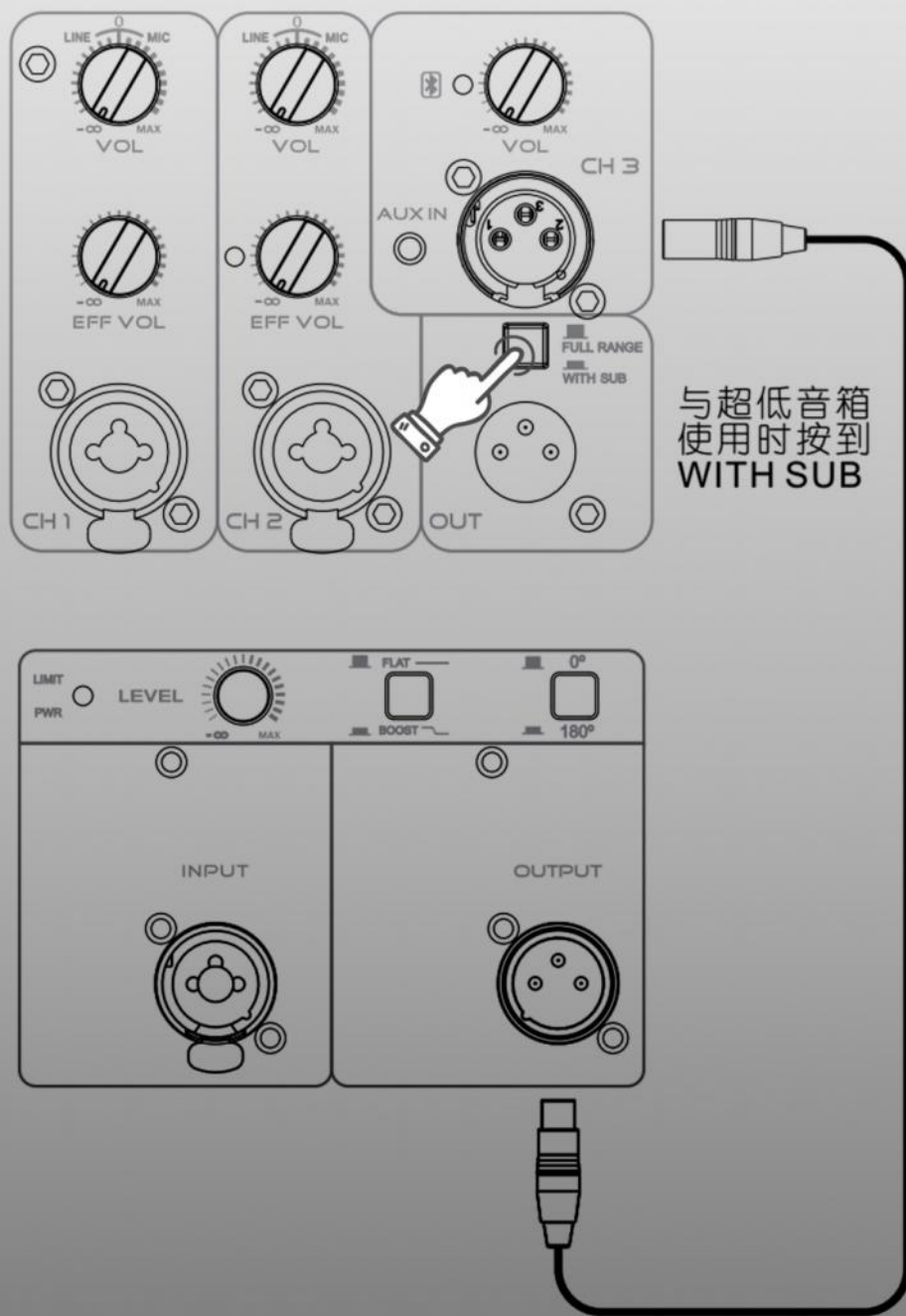
# 模块化、系列化 简单化、人性化

EN108/EN112/EN112M/EN118通过巧妙的设计让小体积的全频箱可以轻松配合EN系列超低音,不但频带更宽广,而且声压更大,更加适合动态的现场音乐。



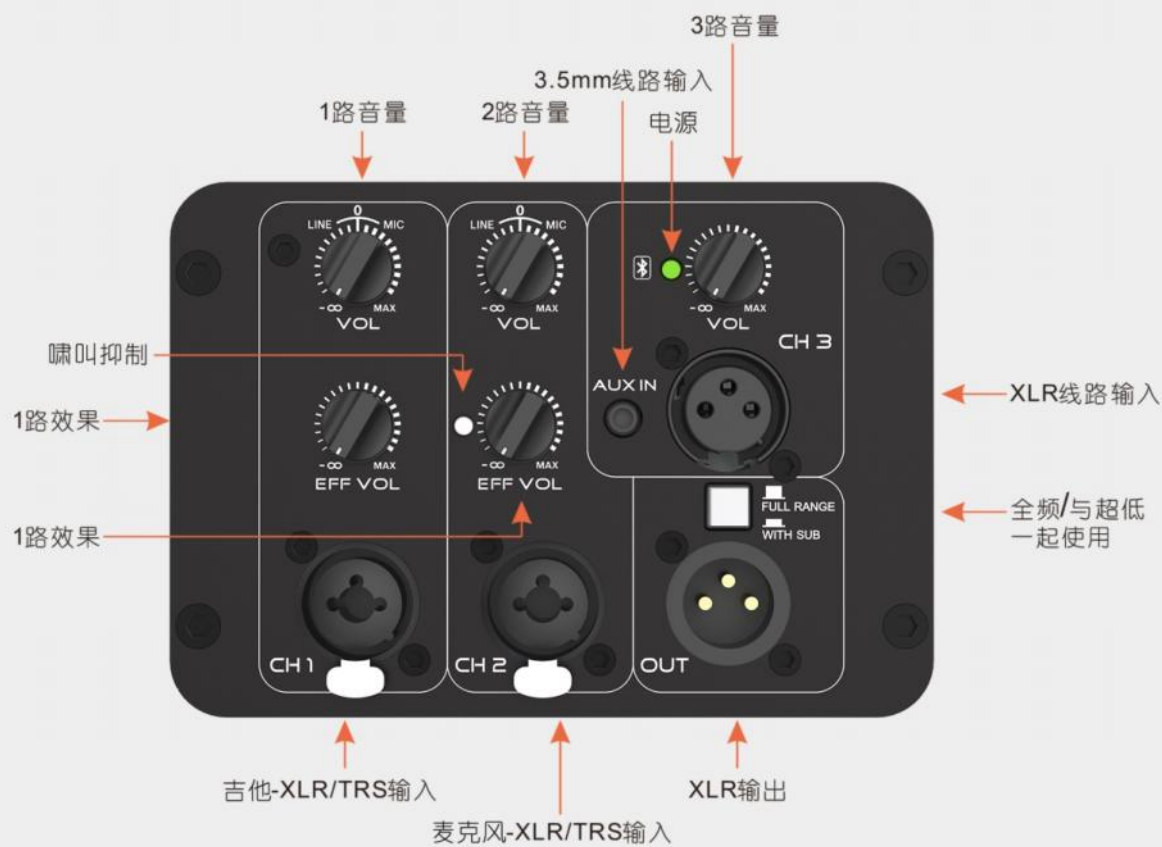
PRECISION DRIVE

# 与超低音连接 一键完美分频

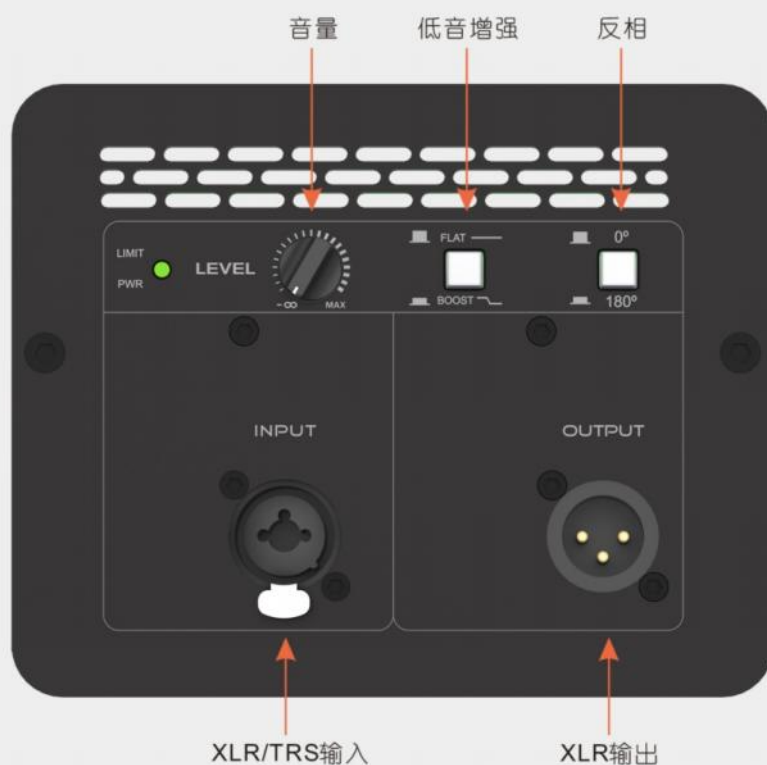


PRECISION DRIVE

# EN108/EN112/EN112M



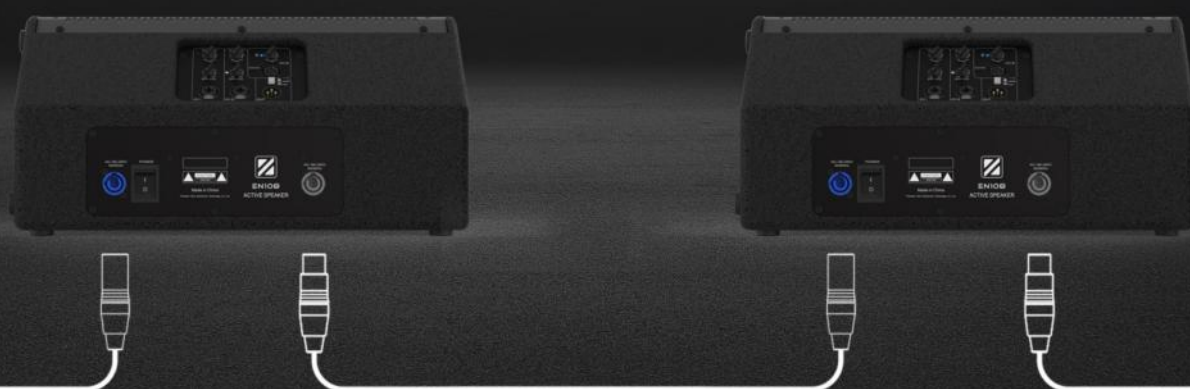
# EN118



PRECISION DRIVE

EN108/EN112M

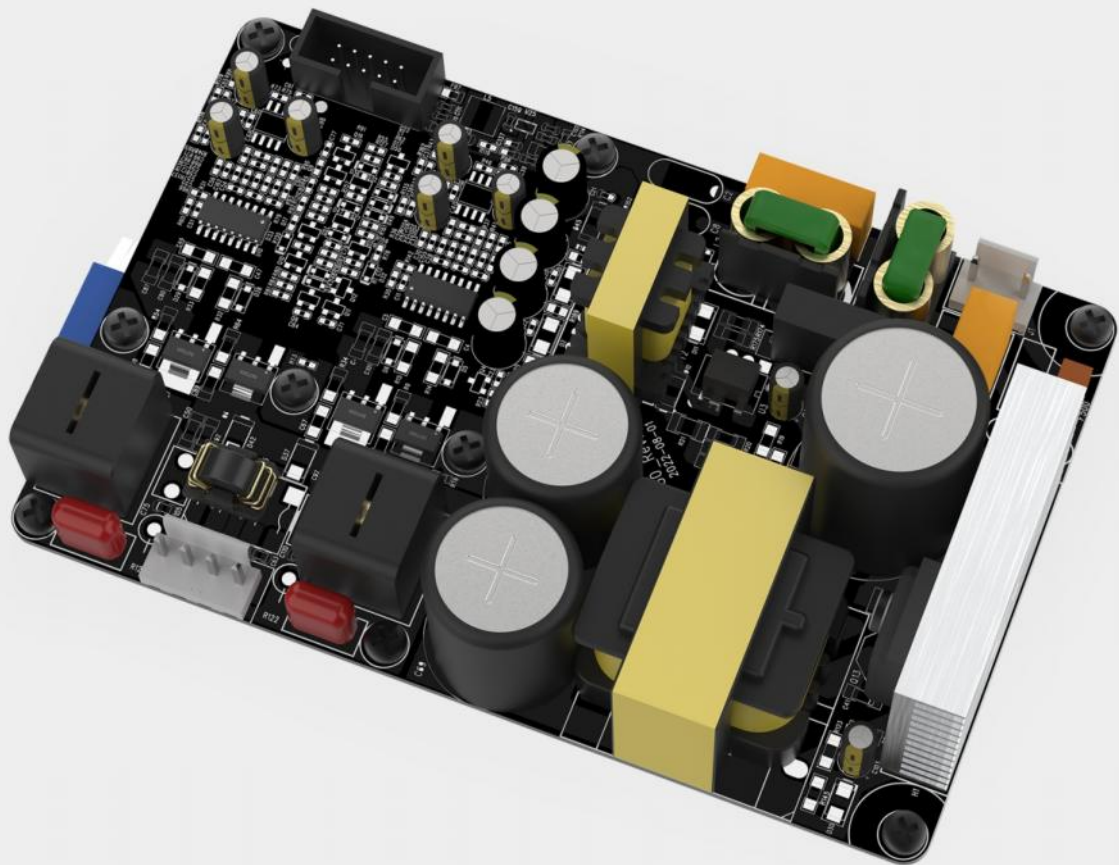
# 手拉手POWERCON电源， 使用更简洁方便



PRECISION DRIVE

# 高效稳定的D类功放

全新设计高效率功放模块，全球通用电源电压  
不但功率强劲，而且稳定性大幅提高，  
无论是零下20度还是零上50度，功放都不会出现保护。



## Bluetooth®

使用无线蓝牙Bluetooth 5.0  
连接进行方便快捷的数字音  
频传输。

## DSP

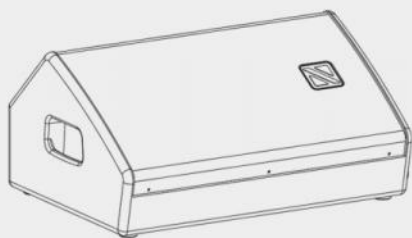
24比特96KHZ的强大DSP  
处理器，不但可以做电子分  
频和限幅，而且可以实现混  
响和啸叫抑制等功能。

## FULL RANGE / WITH SUB

预设好的电子分频电路，需要和  
超低音一起使用时，按下按键即  
可和超低音完美自动分频，并且  
提供更大的声压。

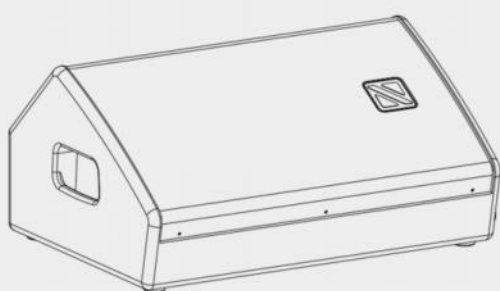


PRECISION DRIVE



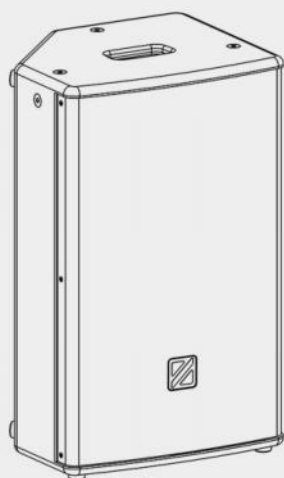
## EN108

频率范围	58Hz-20KHz
最大声压	124dB
低频设计	8寸倒相设计
中高频设计	号角加载高频单元
额定功率	300W+100W RMS
分频频率	4th/2200Hz,DSP电子分频



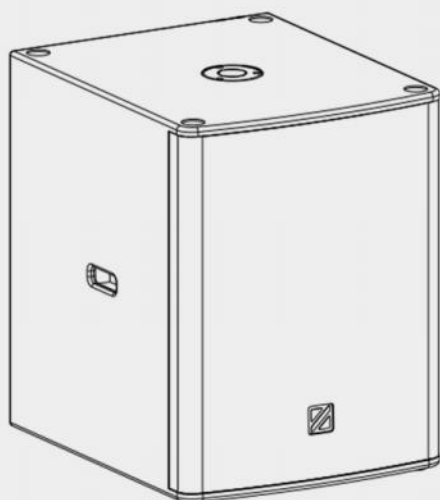
## EN112M

频率范围	50Hz-20KHz
最大声压	127dB
低频设计	12寸倒相设计
中高频设计	号角加载高频单元
额定功率	300W+100W RMS
分频频率	4th/1.7KHz,DSP电子分频



## EN112

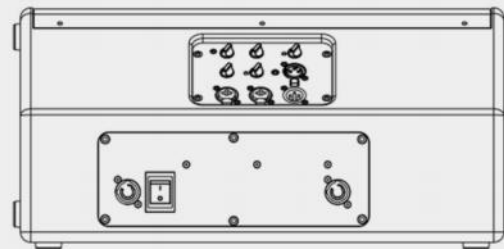
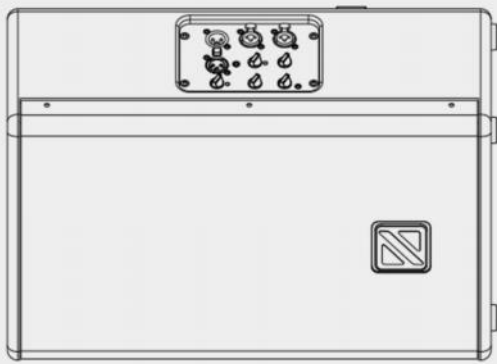
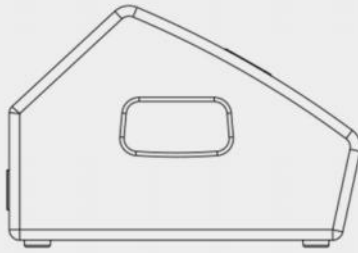
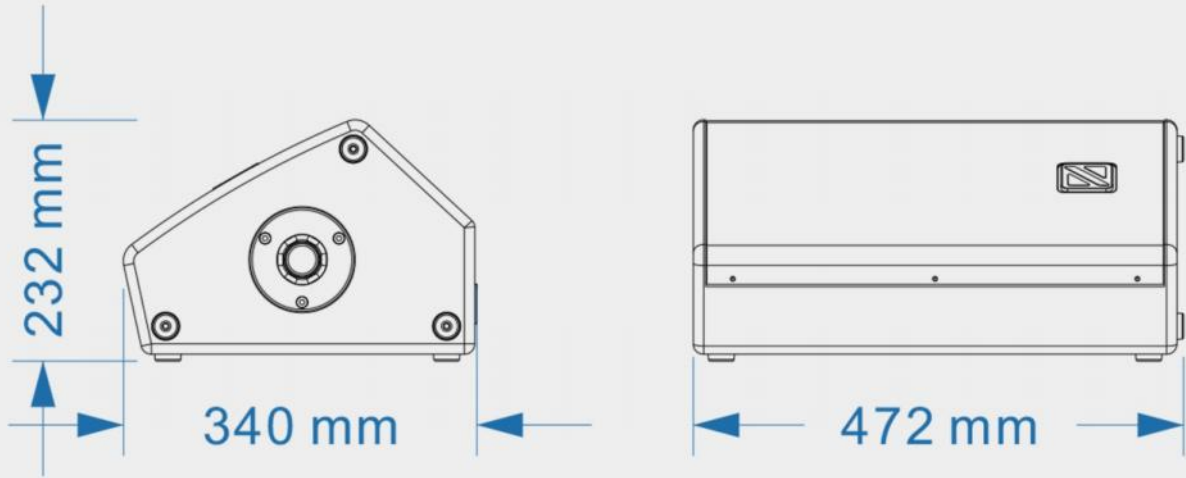
频率范围	50Hz-20KHz
最大声压	127dB
低频设计	12寸倒相设计
中高频设计	号角加载高频单元
额定功率	300W+100W RMS
分频频率	4th/1.7KHz,DSP电子分频



## EN118

频率范围	38Hz-100Hz
最大声压	132dB
低频设计	18寸倒相式
中高频设计	无
额定功率	400W RMS
分频频率	4th/100Hz,DSP电子分频

# 产品尺寸-EN108



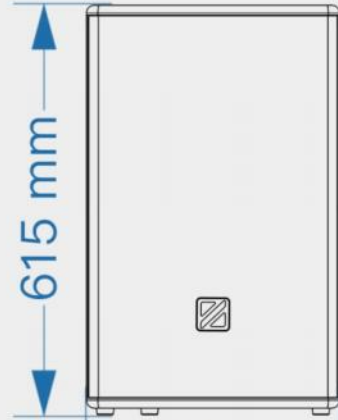
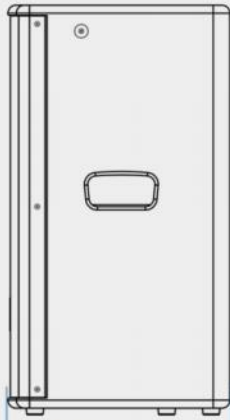
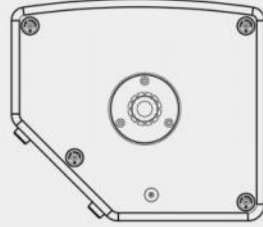
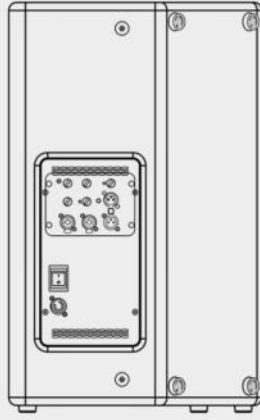
净重:6.7kg

毛重:7.5kg



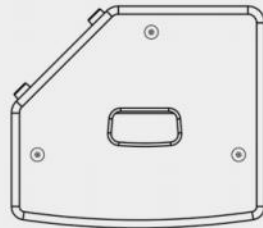
PRECISION DRIVE

# 产品尺寸-EN112



333 mm

615 mm  
380 mm



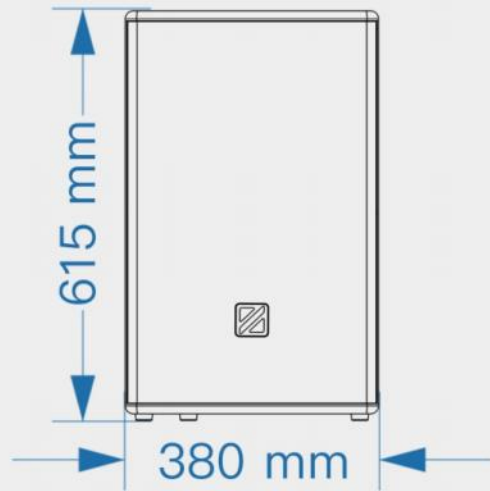
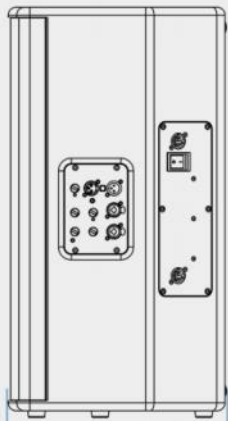
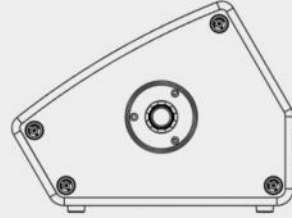
净重:13kg

毛重:14.5kg

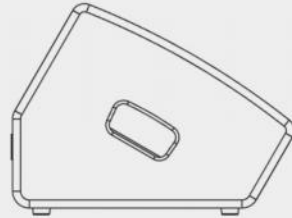
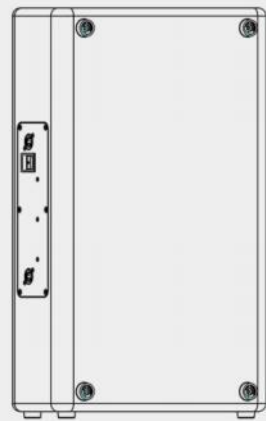


PRECISION DRIVE

# 产品尺寸-EN112M



324.8 mm



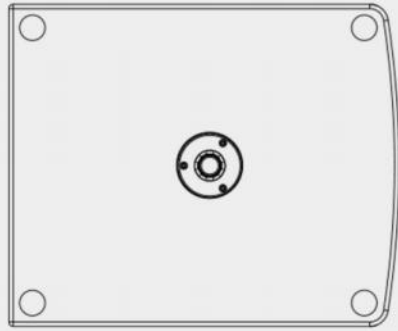
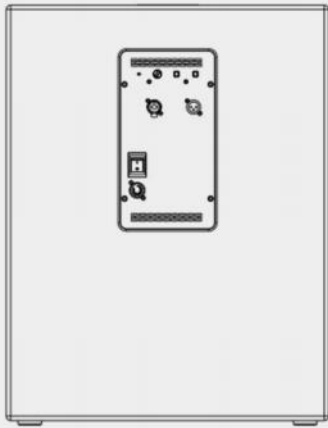
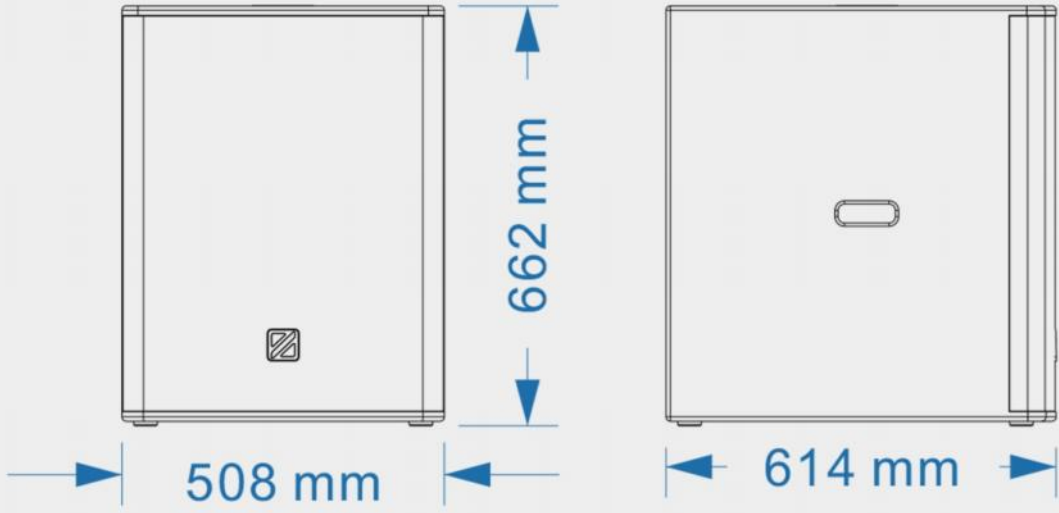
净重:12kg

毛重:13.5kg



PRECISION DRIVE

# 产品尺寸-EN118



净重:21.5kg

毛重:23kg



PRECISION DRIVE