

两通道评论席



Express Box MKII
两通道评论席

Highlights

单体两通道
评论席

支持两路通话

五路
模拟音频输出

四路模拟音频
监听输入

多功能通话
对讲按键

100-240 VAC
宽范围电源供电

Overview

Express Box MKII 是一款简单易用的两用户评论席，是特定场所临时使用和固定场所日常使用的理想选择。

是一款性价比非常高的评论席产品，简单易用的设计，让技术人员对评论席的设置非常简单方便，GlenSound评论席控制界面，也满足评论员对操作简单，容易使用的需求。

GlenSound有40多年设计研发生产销售评论席的历史，凭借40多年的经验积累，设计出了 Express Box MKII 这款爆款产品，结实耐用 & 简单易用的设计，满足日常评论以及户外转播中所需要的所有评论席基本功能。



Express Box MKII
两通道评论席

Features

commentary interface



- 支持两通道四线通话**

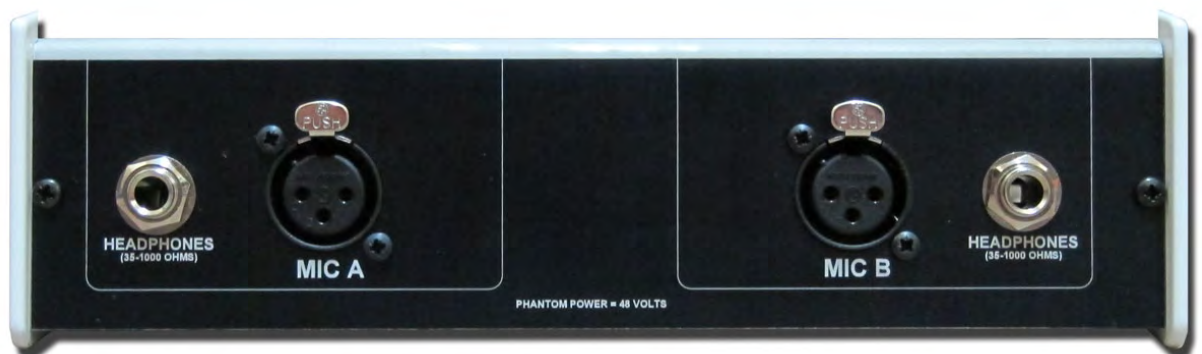
Express Box支持两路通话对讲，每名评论员有各自的通话对讲按键，每个通话按键的功能可设置，支持如下几种操作模式：

 - 按键锁定通话 on/off
 - 短暂按下按键是通话 (PTT)
 - 智能模式，短按时锁定通话模式，长按时临时通话模式。
 - 一直保持通话，按下按键时静音 (咳嗽盒模式)

按下通话按键时，从主输出中删除Mic音频，直接输出到对讲输出。

- 耳机音频监听**

4路平衡模拟音频输入到耳机混音器，每名评论员针对每路输入音频，有独立的音频调整旋钮，选择监听需要的音频。第5个音频旋钮用于调整评论员自己的声音电平 (sidetone)，第6个音频旋钮用于调整耳机中听到的另一个评论员的声音电平。前面板有2个 6.35mm 音频接口，用于连接评论员的耳机。



- Mic 输入**

前面板的两个Mic输入都是3 pin XLR接口，通过顶部的开关可以选择是否使用48V 幻象电源。

每个评论员的mic 开/关 按键，也可以设置成咳嗽盒模式，Mic一直处于开启状态，按下按键期间关闭Mic声音输入。



Glensound
Keeps Working

Express Box MKII
两通道评论席

Features



- **5路平衡模拟音频输出**
Express Box MKII支持5路平衡模拟音频输出。每路输出都是Neutrik 3 pin XLR接口的电子平衡输出。
5路输出分别是：
 - 通话对讲输出 1
 - 通话对讲输出 2
 - Mic输出 1
 - Mic 输出2
 - Mix 混音输出
- **4路平衡模拟音频输入**
Express Box MKII支持4路平衡模拟音频输入。每路音频输入都是完全保护的Neutrik 3 pin XLR接口的电子平衡输入。
4路音频输入都路由到两名评论员的耳机中，每名评论员都可以各自独立调整每路输入音频的电平。
- **PPM 电平表**
7段式PPM电平表，用于指示Mic输入音频的电平。
- **供电**
Express Box MKII 通过内置100-240 VAC宽范围自适应电源供电，支持全球范围内使用。

commentary interface





Specification

AUDIO

- Dynamic Mic Line Up**
54dB
- Mic + Phantom Power Line Up**
44dB (37dB via internal link)
- Input Impedance**
1k2
- Phantom Power**
+48V @ 9.7mA
- Equivalent Input Noise (Channel Outputs)**
124dBu (22-22kHz RMS terminated 300 Ohms)
- Maximum Input Level**
Dynamic Mic: -19dB
Mic + 48V PH: -2dB
- Band Pass Filter**
-3dB points are
30Hz and 22kHz
- Frequency Response**
-1dB 40Hz to 15.2kHz

- Compressor/ Limiter**
Type: Complex multi point curve
INPUT LEVEL : OUTPUT LEVEL (Dynamic Mic)
 - 54 : 0dBu
 - 44 : +5dBu
 - 34 : +8.5dBu
 - 24 : +10dBu
 - 19 : +12.5dBu

- THD + NOISE**
<0.006% @ 10kHz ref +8dBu
- Headphone Volume Pot Range**
+10dB to Off (+10dB to -30dB factory fit option)
- Headphone Impedance**
35 - 1000 Ohms
- Maximum Headphone Output**
+15dBu into 600 Ohms
- Headphone Frequency Response**
<= -2dB 50Hz to 24kHz

POWER

- External Mains PSU**
Filtered IEC, 100 to 240VAC (+/-10%)
47 - 63Hz
- AC Consumption**
<4 Watts
- Power On LED**
Bright Blue

PHYSICAL

- Size**
220 x 250 x 98mm (WxDxH)
- Weight**
1.46Kg
- Mechanics**
All aluminium construction, anodized and laser etched, powder coated sides
- Shipping Carton**
Rugged export quality cardboard carton
610 x 420 x 170mm LxDxH
- Shipping Weight**
4Kg

INCLUDED ITEMS

- Handbook**
Physical A4 (download also available)
- Mains Cable**
UK & EU Only, 2 metre mains plug to IEC

SPECIFICATION



Glensound
Keeps Working



6 Brooks Place, Maidstone, Kent, ME14 1HE, UK

E & OE