

A150

录音棚参考耳机

概观

A150录音棚参考耳机的唯一设计目标是：在整个频率范围内准确地重现音乐，并提供平滑、平衡的线性响应。

A150采用50mm相位一致的驱动单元，可长时间佩戴而不产生听觉疲劳。

A150具有卓越的隔离噪声的效果，不会有人工降噪的不自然感，适用于录音室工程师、DJ混音师等任何喜欢高品质音频的人士。

特性

- 动圈，封闭式后部设计
- 巨大的声场，自然、平衡、逼真的声音再现
- 整个频率范围内的线性响应
- 平衡的录音棚级音质，提供出色的声像
- 完美适用于混音、监听和一般听音
- 耳罩式设计，舒适且隔声
- 软垫耳罩，可90度旋转便于单耳监听
- 高性能相位一致驱动单元
- 两条可拆卸耳机线：3.0m（9.8英尺）用于录音棚，1.8m（6英尺）流动使用

提供配件

- **CBLHP96 耳机线** - 可拆卸，1.8m高密度，3导体 - 96股OFC编织线，带3.5mm立体声插头
- **CBLH96XL耳机线** - 可拆卸，3.0m高密度，3导体 - 96股OFC编织线，带3.5mm立体声mini插头
- **CBLADPT** - 3.5mm（1/8英寸）mini转6.3mm（1/4英寸）螺纹接口适配器
- **POUCHHP** 便携保护盒

可选配件

- **CBLHP400**发烧友级专业耳机线 - 可拆卸，1.5m高密度，3导体 - 400股8芯OFC编织线，带3.5mm立体声插头
- **CBLHPEXT**耳机延长线 - 可拆卸，1.5m高密度，3导体 - 96股OFC编织线，带3.5mm立体声母头和公头。

其他可选型号

- **A140** - 专业录音棚耳机
- **A145** - 带扩展低频的专业录音棚耳机
- **A152** - 带扩展低频的录音棚参考耳机



规格参数

工作原理	动圈
驱动单元尺寸	50 mm
磁体	稀土合金
灵敏度(@ 1 kHz)	103 dB (± 3 dB)
阻抗	30 Ohm
频率范围	10 Hz – 30 kHz
接头	3.5 mm (1/8 in) 立体声插头
耳机线	1.8 m可拆卸高密度3导体 - 96股镀银无氧铜编织线 3.0 m可拆卸高密度3导体 - 96股镀银无氧铜编织线

AUDIX®

A150 Spec Sheet v1.4

规格参数如有变更，恕不另行通知。



官方微信



官方微博

易科

EZPRO

深圳 0755-86919611
成都 028-83336486

北京 010-65501188
西安 029-88348186

上海 021-64831166

www.ezpro.com
info@ezpro.com