



EMOTIV 3D 脑部活动地图—标准板 \$49.95

显示，记录和回放关键的脑电波。

分类：应用

标签：3D 脑部， 脑部活动， 研究工具

描述

EMOTIV Epoc 3D 脑部活动地图-标准版应用程序拥有 EMOTIV Epoc +/- Epoc 大脑活动地图的功能和显示模式，添加了大量的功能和一个极佳的 3D 显示模型，显示信号在你的头部的真实位置。

头部模型是一个可以缩放和旋转的 3D 外观，以方便从各个角度查看脑部活动。这个应用程序通过四个代表性的脑部频率波段来显示您的脑部活动地图。可调节的功能使您可以看到大脑不同区域的细节信息与相对活动强度。可调节缓冲区大小的功能使您在长时间内可以看到大脑的即时反映或平均活跃度。它还包括自定义的波段定义，记录和回放会话，每个波段的 3D 表面模型。高级模式允许自定义波段并依次查看。3D 脑部活动地图可以储存和回放会话，在数据流中插入最多四种不同类型的标记，以突出显示会话期间的特定事件。

- Delta (0.5-4Hz) -表示深度睡眠，安静，当 Delta 波被抑制时，相反地表示兴奋或激动
- (4-8Hz) -表示深度冥想状态、白日做梦和自动任务
- Alpha (8-15Hz) –表明放松的警觉性，安静和冥想状态
- Beta(15-30Hz) -表示清醒、警觉、精神投入和有意识地处理信息。

注意：

*要求：作为管理员在 Windos 上运行

*耳机的兼容性： 所有的 EPOC 类型以及 EPOC+耳机产品

附加信息

产品类型： 软件

设备： 脑电图，非脑电图

耳机产品: EPOC, EPOC+
操作系统: MacOS, Windows