

ETC GIO灯光控制台

产品名称	ETC GIO灯光控制台
公司名称	上海意提电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ETC 型号:GIO
公司地址	上海市闵行区莘福路396号第1幢205室
联系电话	021-54846105

产品详情

Gio 是成功道路上的助推器 充足的控制界面，可让您大展拳脚，而无需占据全部工作空间。 Eos? 系列产品的精髓包括：背光按钮、可调角度的多点触控显示器和固态硬盘驱动器尽收于紧密和中型的机体内。 ETC 备受赞誉的Eos? 灯光控制系统外观小巧、功能强大，适用于任何场所和成本预算。同时，Gio 时尚轻巧，便于携带，可让您在旅行中体验Eos 系列的流行功能。在ETC Eos 系列的中档产品中，Gio 定位于Eos Titanium (Ti?) 控制台和Ion? 控制台之间，具有同样强大的制作特性和相似的语法。已使用ETC 调光台的操作员将立即喜欢上这种操作风格，而初学者则可以轻松地学会使用控制台。小键盘的布局几乎与Ti 的相同，使操控变得轻而易举。 Gio 拥有一个可访问的快速控制界面，并且带易于导航的背光键盘。此外，它还拥有2 个可调角度的多点触控显示器，并且支持多达3 个外部显示器 —— 所有外部显示器还可以是多点触控屏幕。而且，Gio 可轻松地集成到Eos Ti 或Ion 系统，与该系列的其他产品结合来作为主调光台、备用调光台或客户端调光台。Eos Ti 和Ion 的所有配件均与Gio 兼容。 技术参数： ?32000/16000/8000/6000/4000/2000个输出或者电脑灯参数控制 ?16000个控制光路 ?10000个场 ?999个场清单 ?一对电动主重演推杆，200个重演推杆 ?10个电动推杆可翻30页，可配置成集控，重演杆和总控 ?4 x 1000样板（亮度、焦点、颜色、光束） ?1000个预置，全功能样板 ?1000个群组 ?1000个效果（相对、绝对值或步骤） ?1000个宏 ?1000个快拍 ?1000种曲线变化 ?10条预编程可编辑的灯光曲线。 ?内置2个12.1英寸多点LCD触摸屏，支持3个外置多点触摸DVI/SVGA显示屏，分辨率高达1280 x 1024。 ?固态硬盘 ?7个USB端口，可使用闪存记忆盘、键盘，可连接打印机、调制解调器或其他的扩展装置 ?2个POE的以太网接口 ?技术特点： ?具有英文、德文、简体中文、繁体中文、法文等11种操作语言界面的选择 ?具有神奇的工作纸给予充足的创作界面 ?内置2个12.1英寸可调角度LCD多点触摸屏，可直接在屏幕触控选择各种参数。 ?常规灯、电脑灯、LED 和媒体服务器以及所有可通过DMX512信号控制设备的全方位综合控制台；原装进口、国际知名品牌，符合UL、CE标准。 ?16000个光路（一个光路表示一个设备），2048 DMX通道输出（4组DMX512信号输出，支持RDM）。 ?可扩展到4000，6000，8000个DMX控制通道。 ?4个可翻页译码器支持外接3个DVI/SVGA显示器，支持单点或多点触摸 ?10个电动推杆，可翻页至300个，可选配扩展至240个电位器。每个推杆下面有选择键和执行键。同时该推杆可以自定义配置为集控、重

演或总控。?主重演杆为一对100mm 电动推杆，有Go、Stop/Back和Load 按钮。

?控制台具有2个独立配置带以太网供电的网络接口，7个USB接口。?具有中央信息区（CIA）能提供数字键盘、效果状态、ML控制、捡色器、色调和饱和度、色纸选择、浏览器和其它控制。

?允许全程跟踪备份，多个表演文件合并，远程监控，文件共享。?内置多种电脑灯运动轨迹，每种轨迹均可以实时修改编辑并输出；内置多种电脑灯效果，所有效果均可以在触摸屏上直接控制。

?网络控制信号符合ACN和ART NET协议标准，符合TCP/IP通讯协议标准。

?支持多种文件格式导入：可载入Obsession?, Express?, Expression?, Emphasis?, Congo?, Transtechnik NT, Avab VLC and Strand 500/300系列的ASCII 表演档案。?12个独立在线用户。具有分区控制功能，系统上的每个设备都有独立的工作区，多个用户可同时将内容建立在一个表演文件中。?多个MIDI 和 SMPTE输入接口