

BAXTER CONTROLS, Inc.
P.O. Box 225 Driftwood, Tx. 78619

512-858-5058

产品说明书

The Pocket Console® DMX

www.thepocketconsole.com

感谢您购买 *The Pocket Console®*

电池安装

本公司随机附赠9伏电池一枚。如开箱时电池已没电，可能是储运过程中处于开机状态造成，这时您需要更换电池。如此种情况发生，我们非常抱歉。您可以旋开位于后盖四角的螺丝，并小心更换电池。**请注意：如果您不装电池，只使用AC/DC电源适配器，务必把电池窗的电极用绝缘胶布封贴起来，以防导线接触引发主板短路。**除非电池太老或者渗漏，本公司建议您任何时候都装上电池，不管本产品是否处于充电状态。另外，在封贴电极时，请小心操作后盖和DATA线。电池固定在后盖里面。

调光器配置

打开控台电源，切换至PATCH模式。显示屏上会显示Dimmer的号码 001。用NEXT或LAST按钮来选择您想要的Dimmer（调光器）号码。选好后，按下滑块（共8个）下面BUMP按钮中的一个，就会把刚才所选择的Dimmer配置给这个滑块。用同样操作，可配置其他的Dimmer给Slider。根据您需要，512个Dimmer都可配置到同一个滑块上。一直按住NEXT或LAST按钮不放，可以加速选择Dimmer，而一直按住BUMP或UNPATCH键，则可以配置或者清除配置的dimmer。

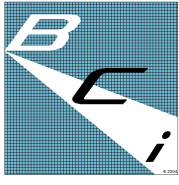
在PATCH模式下，只有当选中的Dimmer配置到滑块上时，该滑块下面的LED指示灯才会亮。这也是此LED指示灯的唯一作用，它们并不用于指示任何滑块或BUMP的活动。

PATCH模式下，控台也会发送DMX，如果面板上有滑块活动，所有调控都会及时显示出来。一直按住NEXT或LAST按钮来选择dimmer时，从001到512，刚开始扫描速度很慢，随后逐渐加快，与操作基于LED技术的闹钟差不多。

操作说明

转换到NORMAL（正常）模式，显示屏会变暗，目的是延长电池使用寿命。显示屏右下角亮着的LED指示灯表明电池工作正常（如此LED灯闪烁，则表明需更换电池）。把DATA插头插入你要操控的DMX装置，就可以进行调控了。若无法调控，请检查是否联接且配置正确。请注意，在NORMAL（正常）模式下，尽管BUMP按钮是真正的bump按钮，但是LED灯并不用于指示该按钮。

www.thepocketconsole.com



BAXTER CONTROLS, Inc.
P.O. Box 225 Driftwood, Tx. 78619

512-858-5058

规格说明

仪器尺寸： 长：16.5cm ×宽：8.25cm × 高：3.5cm
(4.35cm 加上推子操作空间)
DMX线长（加接口）： 45cm
重量（带电池）： 360g
运输重量： 850g
包装盒尺寸： (*Pocket Console*®， AC电源， 操作指南)
27cm×20.3cm×5.7cm
9伏碱性电池寿命： 至少8时（实际使用寿命长很多）
120 伏直流电源适配器（AC Adaptor）
支持的DMX通道数量： 512
推子（调音台推拉电位器）数量： 8 带bump按钮
数据输出： DMX-512 1990 标准
DMX更新频率： 44赫兹

美国制造-BC Illumination公司, Georgetown, Texas

再次感谢您购买！

保修事项

本*Pocket Console*® DMX产品保修期为收到之日起的90天内。如发现质量问题，请尽快与本公司联系退换事宜。保修不包括电池无电漏电问题，非正常损耗破坏，不按操作规程使用导致的损坏，或将液体撒到产品上引起的短路。内置软件程序崩溃或硬件问题在保险范围内。但这些问题正常情况下不会发生，请放心使用！

欢迎访问本公司网站上更多关于***NEW Playback-8™ cue-record***和其他软件版本如***8-PAGE Moving Light Patch*** 和 DMX读出器 ***dmXact™*** 的介绍。

WWW.THEPOCKETCONSOLE.COM