



Avolites T3
专为流动灯光生活而设计



由灯光设计师设计, 充分契合 灯光师的使用需求

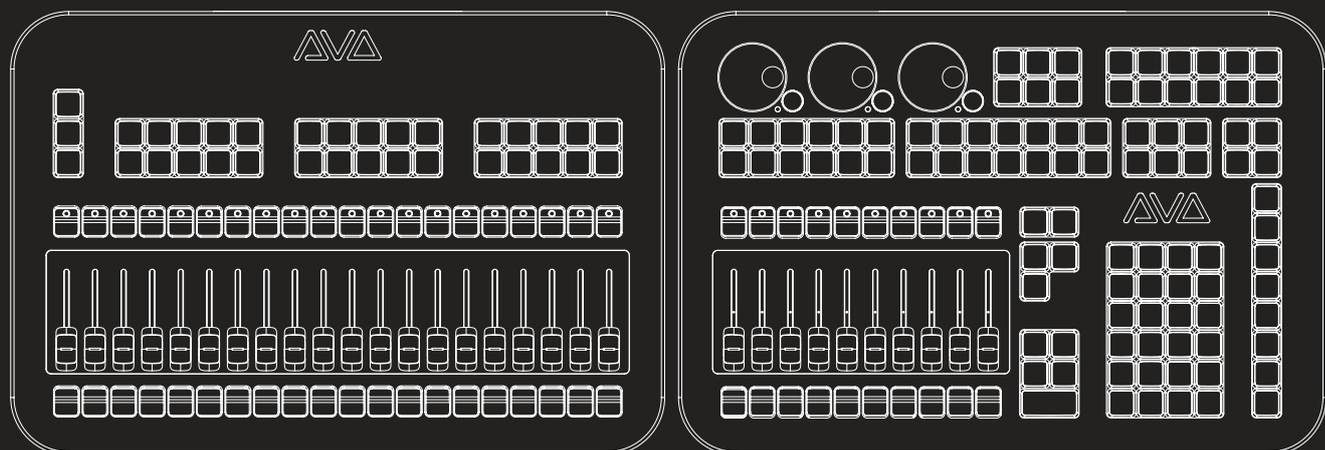
Avolites成立于1976年, 我们的团队与我们产品的用户密切合作, 因为他们知道自己想要什么, 什么适合他们。从一开始, Avolites就一直是集成视觉画布开发的先驱。新T3是展示真正视觉整合的最新产品。它由灯光设计师为自身设计, 成为他们自己的首选控制台。

T3将以用户为中心的设计方法与高品质的材料和组件、可靠性、舒适性和易用性相结合。它是每个不断移动的视觉设计师的终极工具。总之, 我们的新硬件与强大的软件平台Titan、Ai和现在的Prism相结合, 意味着视觉设计师不仅能够控制灯光, 还能够集成灯光、视频、生成内容和特效的控制。赋予视觉设计师无与伦比的创造性视觉控制。



Paul Wong - Avolites 董事总经理

T3是时候闪亮登场了。Avolites T3将会在演出上无处不在。



旨在与您一起旅行

Avolites T3与领先的灯光设计师合作打造，是我们生产过的最轻、最小、最实惠的控制台。Avolites T3采用了Diamond 9中首次出现的全新设计语言，专为灯光职业生活而生。

动态组合

Avolites T3和可选的Avolites T3-Wing将形成了无与伦比的便携式控制表面, 并伴随您的演出到任何地方



总控制

8个菜单软键、12个宏功能按键、30个推杆、42个功能按键

旗舰级品质

价格合理并不意味着品质妥协, 因为Avolites T3共享许多旗舰组件。



可以放在背包里

Avolites T3和Avolites T3-翼装在一个背包里，比笔记本电脑稍大。

重量

Avolites T3专为流动旅行重量而设计，重量仅为3kg，T3翼重2.6kg。



熟悉的编程键

Avolites T3结合了我们Titan软件的全部功能。凭借紧凑、轻便的设计，它可以轻松连接到笔记本电脑，从而生成功能齐全的移动灯光控制系统。

新款T3的关键区别不仅在于视觉变化，还借鉴了D9旗舰机的设计。此外，按钮布局，因此在使用其他Avolites控制台时，对肌肉记忆的调整更少。



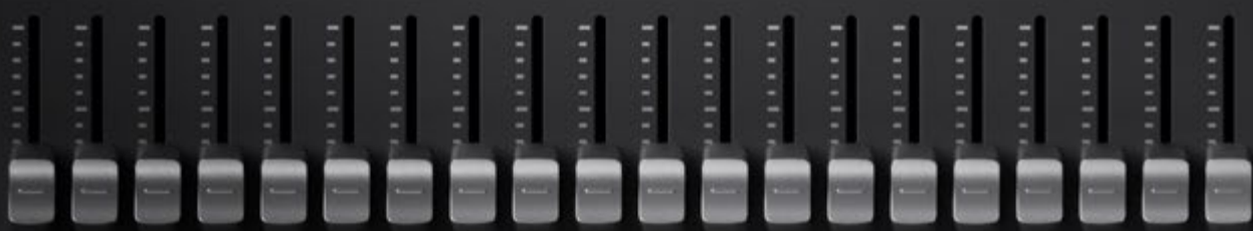
牢固的连接性

4个DMX端口和1个LTC端口将系统连接到电脑上。



品质上乘的组件

Avolites T3使用了许多与新Avolites旗舰控制台相同的组件, 包括背光Cherry MX薄型按键。





旅空箱

为流动使用而设计

Avolites T3和Avolites T3Wing均采用定制设计，防震聚氨酯旅行包，带防风雨橡胶拉链盖（不包含）。





控制台表面

AVΔ T3

10个回放推子

Avolites推杆细腻精致的感觉，随时准备与您同行

3个光学转轮

推子和旋钮的指示颜色都能定义，以便在现场表演期间更容易分组和快速识别控件。

9个新的Titan按键

匹配D9的布局

20个C&K闪烁按键

自定义按键帽

选择灯具属性编辑控制

单个按键就能快速访问您演出文件里的灯具亮度，颜色，图案或者更多。

12个宏功能按键

推子和旋钮的即时水平照明比以往旧的都更快，更容易看到每个控件指示的亮度水平。

Universe网域

从主机输出多达 16 个 DMX 宇宙 PC 通过 ArtNet 和 S-ACN。升级到 32 或 64 通过您当地的经销商（性能 PC 规格而定）。

AVΔ T3-Wing

仅一根线连接

翼单元通过一根可锁螺丝的USB-C电缆与主机连接，大大扩展了控制面。

20个回放推子

为您的演出提供三倍的推子控制，以便在演出上进行更复杂的制作。

30个宏/执行按键

宏/执行器按钮的数量增加了一倍以上，可以实现更精细的表演设计。

扩展你的流动系列设备

Avolites T3可以连接1台Avolites T2和你的电脑



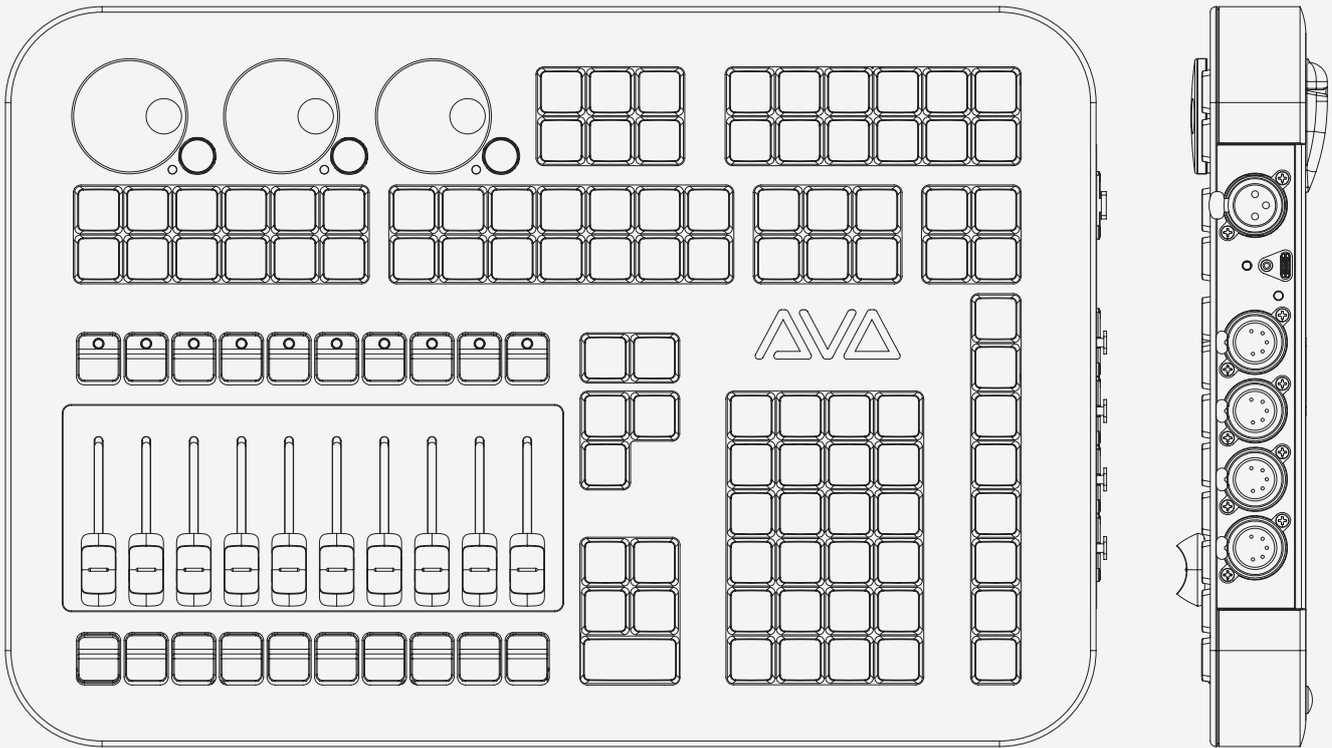
T3技术参数

为流动生活而设计

专为流动演出设计和建造。T3是我们生产过的最轻、占地面积最小、价格最实惠、最具吸引力的设计。

应用案例

专业的灯光控制，紧凑型设计提供最佳的流动性和高性能



特点

控制表面

10个回放推子

12个宏功能按键

20个C&K自定义按帽

3个光学转轮

96个半高草莓背光按键

9个新的Titan按键匹配D9布局

内置最新AvoKey

构造

坚固的铝和钢结构

耐磨区域采用耐久的反向印花层压材料

螺丝锁USB-C电缆

薄型50mm/2英寸

软件

软件平台	AVOLITES TITAN PC端	输出格式	ART-NET, S-ACN OR DMX512
基于微软	WIN10或以上的系统	额外控制	WEB API, MIDI, DMX, S-ACN
3D可视化模拟舞台	内置CAPTURE舞台设计软件	回放控制	用户自定义使用多个控制推子, 旋钮&按键
TITAN NET	允许TITAN控制台多用户(V16或以上)	每个设备控制的DMX通道	8,192
DMX域	多达16个来自主机的DMX UNIVERSES (ART-NET 和 S-ACN), 取决于 PC 硬件规格。可选择升级到32或64个宇宙(添加 TITAN NET 处理器)	个系统控制的DMX通道	多达 32,768
		主要特点	内置效果, 关键帧, CUE LIST,时间码, 时间线, 跟踪列表, CAPTURE可视化模拟舞台

硬件

单台尺寸 (W X D X H)	402 X 270 X 50MM	连接	螺丝锁USB-C
包装尺寸 (W X D X H)	476 X 368 X 88MM	功耗	USB 3.1, 高达900mA
重量	3.0 KG / 6.6 磅 3.7 KG / 8.2 磅(含包装箱)	操作环境	环境温度0-40C/32-104F。最大湿度95%相对不凝结

连接

端口	DMX512: 4个5芯XLR,光电隔离 DMX端口可以配置为输入(需要更改连接器接头类型)	周边	通过主机支持USB MIDI
	主机电脑多达16条以太网DMX网域 (ART-NET & S-ACN)		从电脑上TITAN支持连接2个触摸显示屏
	3芯 XLR SMPTE LTC输入		选配辅翼扩展控制页面
	USB-C兼容USB 3.1		

电脑配置要求

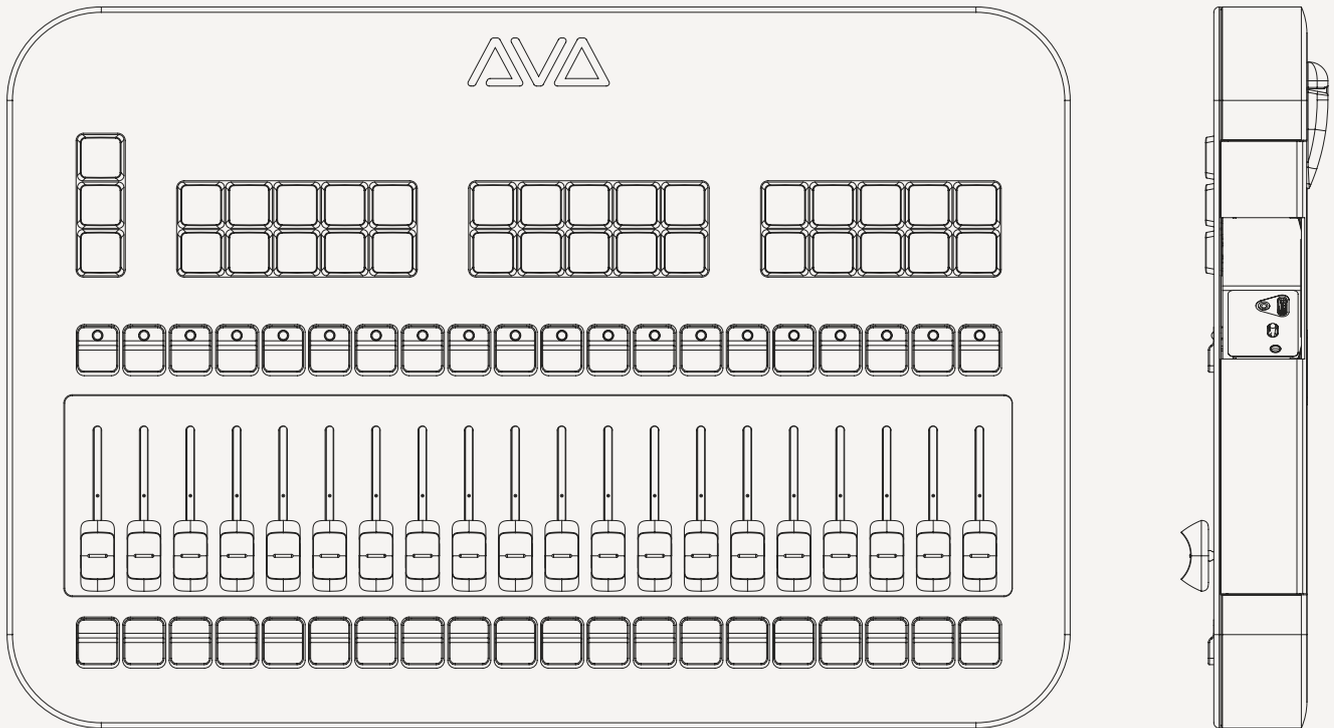
处理器(最低)	INTEL I5 2GHZ AMD RYZEN 5 3600XT BENCHMARK SCORES - 6000	储存	SSD 256GB + 20% SPACE FREE
系统内存(最低)	16GB	操作系统	微软WIN 10以上
GPU	PASSMARK 2000 OR GREATER, SUPPORT FOR DIRECT X 11.1		关闭防火墙和病毒扫描软件设置



T3-技术参数表

为流动演出而设计

T3翼是扩展控制面的理想伴侣, 为您提供自由和灵活性, 以操作更大的演出。



特点

控制表面

20个回放推子

40个C&K自定义键帽

30个宏功能按键

33个低调樱桃色背光按键

构造

坚固的铝和钢结构

薄型50mm/2英寸

硬件

单台尺寸 (W X D X H)	402 X 270 X 50MM	功耗	USB, 最高 900mA
包装尺寸 (W X D X H)	476 X 368 X 88MM	操作环境	环境温度0-40C/32-104F。最大湿度95%相对不凝结
重量	2.95 KG / 6.5 磅 3.65 KG / 8.1 磅 (带包装箱)		

连接

端口	USB-C兼容USB 3.1
----	----------------

最低电脑配置要求

处理器 (最低)	INTEL I5 2GHZ AMD RYZEN 5 3600XT BENCHMARK SCORES - 6000	内存	SSD 256GB + 20% SPACE FREE
系统内存 (最低)	8GB	系统	微软WIN10或以上
GPU	PASSMARK 2000 OR GREATER, SUPPORT FOR DIRECT X 11.1		关闭防火墙和病毒扫描软件设置



UK

Avolites
 sales@avolites.com
 +44 208 965 8522
 www.avolites.com

USA

Group One Ltd.
 avolitessales@g1limited.com
 +1 (865) 617 2293
 www.avolites.us

CHINA

Hong Fung
 wang@hongfung.com
 +86 13411155789
 www.hongfung.com

BRAZIL

Lighting Bits
 contacto@lbits.com.br
 +55 11 99120 4755
 www.lbits.com.br