

# 科视 Christie SKA-3D

非电影内容应用

数字影院放映

后期制作



## 强大的音频/视频处理能力与连通性集成到一个盒子中

通过“瑞士军刀”级影院处理器产品 — 科视 Christie® SKA-3D — 来访问无尽的音频和视频内容。它将强大的音频/视频处理功能结合起来，使非电影内容 — 如影片开始之前预播的广告内容 — 具有与故事片相同的视效和声效。还将最新的优质无损音频内容从 HDMI 信号 — 如 Dolby TrueHD® 和 DTS-HD Master Audio® — 中提取出来，然后集成到影院音频系统中。此时，您的影院变得更富内涵，绝不仅仅是一个“看电影”的场所。

通过科视 Christie SKA-3D，您不仅能在多路音频/视频输入（包括来自影院服务器/一体化媒体模块（IMB）的模拟和数字音频）之间进行无缝切换，还能在多种 2D/3D 非电影内容源（包括 Blu-ray Disc™ 播放器、游戏控制台、机顶盒、卫星接收器和电脑和移动设备）之间进行无缝切换。此外，不论是来自 HDMI 源（包括 RealD® 格式），还是来自双 DVI 输出（左眼/右眼）的信号，其均能实现完美的 3D 显示效果。拥有这样一台盒式投影机，您便可削减成本、简化信号流，消除设备机架上的混乱情况。

目前市面上没有任何影院处理器产品能在音频/视频处理性能和连接性上与科视 Christie SKA-3D 相媲美。

**CHRISTIE®**

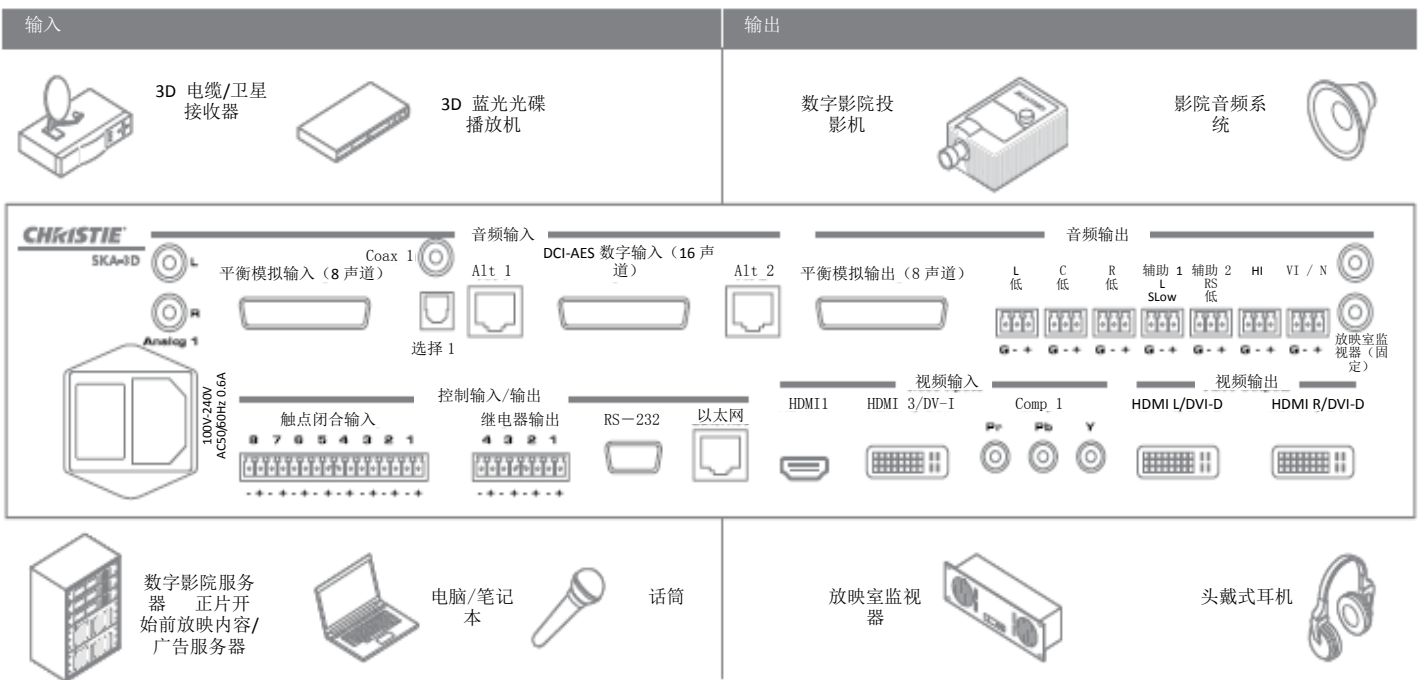
科视 Christie SKA-3D (108-446105-01)

|         |  |
|---------|--|
| 高度      | · 3.5" (2 个机架单元) 4" 底脚 (88.9mm 或 101.6mm 底脚)   |
| 宽度      | • 19" (482.6mm)  |
| 长度      | • 12" (304.8mm)  |
| 重量      | • 16lbs (7.3kg)  |
| 功率      | · 100V - 240VAC 50/60Hz, 100W  |
| 输入      | 视频   |
|         | • 2 x HDMI • 1 x HDMI/DVI-I<br>• 1 x HDMI/DVI-D (支持 HDCP 和嵌入音频)<br>• 2 x 组件 (3 x RCA) • VGA (HD15)   |
| 音频      | • 16 x DCI-AES (数字), 8 对 (DB-25) • DCI-AES ALT1 对 1-4 (RJ-45)<br>• DCI-AES ALT2 对 5-8 (RJ-45) • 8 x 平衡模拟 (DB-25)<br>• 3 x 模拟 (RCA) • 3 x 同轴 SPDIF (RCA) • 3 x 光纤 SPDIF (Toslink)<br>• 2 x HDMI (支持嵌入音频) • 麦克风 (XLR)  |
|         | • 8 x 平衡模拟 (DB-25) • L (左) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• C (中) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• R (右) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• 辅助 1/LS (左环绕) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• 辅助 2/RS (右环绕) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• HI (听觉障碍), 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• VI/N (视觉障碍/陈述), 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• 放映室监视器, 非平衡模拟 (RCA) • 耳机 (TRS) |
| 输出      | 视频   |
|         | • HDMI 左/DVI-D (左眼, 双投影流 3D 模式)<br>• HDMI 右/DVI-D (右眼, 双投影流 3D 模式)   |
| 音频      | • 8 x 平衡模拟 (DB-25) • L (左) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• C (中) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• R (右) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• 辅助 1/LS (左环绕) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• 辅助 2/RS (右环绕) 低音, 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• HI (听觉障碍), 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• VI/N (视觉障碍/陈述), 平衡模拟, (菲尼克斯电气公司 3 针产品)<br>• 放映室监视器, 非平衡模拟 (RCA) • 耳机 (TRS) |
|         | • 以太网 (RJ-45), 用于 IP 控制和设置 • RS-232 (DB-9)<br>• 8 路触点闭合输入 (菲尼克斯电气公司 16 针产品) • 4 路干式继电器输出 (菲尼克斯电气公司 8 针产品)  |
| 控制和网络端口 | • 以太网 (RJ-45), 用于 IP 控制和设置 • RS-232 (DB-9)<br>• 8 路触点闭合输入 (菲尼克斯电气公司 16 针产品) • 4 路干式继电器输出 (菲尼克斯电气公司 8 针产品)  |
| 格式支持    | 视频   |
|         | • 高达 1080p/2K 60Hz   |
| 音频      | • 数字 PCM, 最高达 16 通道 • 平衡模拟 +4db, 最高达 8 通道<br>• 杜比数字 • 杜比数字+ • 杜比 TrueHD • DTS • DTS-HD   |



▲ 科视 Christie SKA-3D 具有专业音频处理功能, 最多能够处理来自影院服务器/一体化媒体模块 (IMB) 的 16 路 DCI-AES 输入通道。此外, 其还具有可配置性, 最多可配置 15 路平衡模拟输出, 并且具有五个双向混音装置、音频延迟装置、31 段图示均衡器, 以及其他多种功能。

科视 Christie SKA-3D 能将您的数字影院系统的回放潜能充分释放, 并且对多种音频视频的输入输出格式均有效。



公司办事处

美国科视数字系统有限公司  
美国-塞浦路斯  
电话: 714 236 8610

加拿大科视数字系统有限公司  
加拿大-基奇纳  
电话: 519 744 8005

全球办事处

澳大利亚  
电话: +61 (0)7 3844 9514

巴西  
电话: +55 (11) 2548 4753

中国 (北京)  
电话: +86 10 6561 0240

中国 (上海)  
电话: +86 21 6278 7708

东欧和  
俄罗斯联邦  
电话: +36 (0) 1 47 48 100

法国  
电话: +33 (0) 1 41 21 44 04

德国  
电话: +49 2161 664540

印度  
电话: +91 80 6708 9999

日本 (东京)  
电话: 81 3 3599 7481

韩国 (首尔)  
电话: +82 2 702 1601

南非共和国  
电话: +27 (0)11 510 0094

新加坡  
电话: +65 6877 8737

西班牙  
电话: +34 91 633 9990

阿拉伯联合酋长国  
电话: +971 4 3206688

英国  
电话: +44 (0) 118 977 8000

独立销售顾问办事处

意大利  
电话: +39 (0) 2 9902 1161



欲了解最新的规格信息, 敬请访问 [www.Christiedigital.com/cn](http://www.Christiedigital.com/cn)

© 2012 美国科视数字系统有限公司版权所有。保留所有权利。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有人的商标、注册商标或商标名称。加拿大科视数字系统有限公司的管理系统通过 ISO9001 和 ISO14001 认证。性能参数均为典型参数。研究仍在进行, 如有规格参数变化, 恕不另行通知。

采用回收纸张于加拿大印刷。3412 2012 年 10 月

