

Quantum Ultra 认证

专业拼接墙系统认证计划



确保 Quantum Ultra 与认证显示设备间的兼容性

- ▶ Extron 与显示器制造商的合作为 Quantum Ultra 拼接墙处理器与不同显示设备的兼容性提供有效保障
- ▶ 确保处理器与显示器之间一致、可靠的操作
- ▶ 选择已认证的可选设备简化系统设计
- ▶ 通过全方位的测试来检验信号的稳定性以及 EDID 通信
- ▶ 减少不必要的现场故障排查工作，简化系统集成
- ▶ 可有效消除产品技术层面的兼容性问题

Extron

确保兼容性

Extron 正在积极与业界领先的显示器制造商展开合作, 确保此类专业显示器在使用 Quantum Ultra 4K 拼接墙处理器时能够完美的呈现原始信号源内容, 并提供稳定可靠的性能表现。这些获得 Quantum Ultra 认证的显示设备都已通过全面严格的测试程序。

认证优势

对输出信号的灵活管理使 Quantum Ultra 成为众多拼接显示系统的最佳选择。Quantum Ultra 认证计划旨在消除设备之间的兼容性问题。产品按照已建立的统一参数标准 (如图像采集、图像的稳定性和 EDID 管理) 来进行测试, 这样系统设计师们就可以放心的选用此类已获得认证的设备。这不仅确保了处理器和显示器之间一致、可靠的操作, 优化拼接墙系统的集成, 也减少了不必要的现场故障排查工作。

获得认证的显示设备:

	NPN-4100 LED 显示器及 DI-6000 显示器接口	www.daktronics.com
	MultiSync® UNxx2xx 拼接墙显示器	www.necdisplay.com
	Planar® DirectLight® X 1.2 mm 拼接墙系统	www.planar.com
	Clarity® Matrix® G3 MX55X 拼接墙系统	
 A Delta Associate Company	Radiance LED 显示系统	www.digitalprojection.com

全球销售分支机构

阿纳海姆 • 罗利 • 硅谷 • 拉斯维加斯 • 达拉斯 • 纽约 • 华盛顿特区 • 多伦多 • 墨西哥城 • 巴黎 • 伦敦 • 法兰克福
马德里 • 斯德哥尔摩 • 阿默斯福特 • 莫斯科 • 迪拜 • 约翰内斯堡 • 特拉维夫 • 悉尼 • 墨尔本
新德里 • 班加罗尔 • 孟买 • 新加坡 • 首尔 • 上海 • 北京 • 香港 • 东京

www.extron.cn