

TLP 710CV

CABLE CUBBY
专用 TOUCHLINK™ 触摸屏

带灵活的视音频连接的
雅致型掀启式触摸屏

- ▶ 掀启式 7" 触摸屏
- ▶ 通过便利的 Extron Cable Cubby 接线盒提供视音频系统控制
- ▶ Cable Cubby 式设计提供了轻松的视音频、数据和电源连接
- ▶ 适用于美国、欧洲及世界其它主要市场的交流电源模块
- ▶ 视音频连接选项：
 - 最多可容纳 11 个单格 AAP（结构化安装适配板）
 - 最多可容纳 6 个视音频和数据电缆卷收组件



Extron® Electronics
INTERFACING, SWITCHING AND CONTROL

简介

Extron TLP 710CV 是一款完全可配置的 7" Cable Cubby 专用 TouchLink 触摸屏，具有现代感的窄框外观设计，可将视音频系统控制与 Extron Cable Cubby® 接线盒的便利性相结合。其雅致的金属外壳上具有一个倾斜式、全彩色的高分辨率触摸屏，可以牢固地安装在桌面、讲台或其它平面内。

TLP 710CV 将视音频系统控制与电缆整理以及便捷的视音频连接、数据和电源操作相结合。它提供的几种主要特性能够简化集成并增强用户体验。集成的 MTP 双绞线接收器可通过单根 CAT 5 类电缆接受 S-视频或复合视频以及音频输入信号。支持以太网供电 (PoE) - 允许触摸屏通过一根额外的 CAT 5 类电缆获取电源并进行控制，无需本地电源。

TLP 710CV 可与任意 Extron IP Link® 控制处理器配合使用，专为那些需要完全交互式控制的会议系统、显示器、切换器和信号源设备的视音频系统应用而设计。GUI 配置器软件使触摸屏的配置变得轻松简单，而无需任何第三方设计软件。

可配置的控制系统

TouchLink 触摸屏是视音频行业第一款完全基于配置的触摸屏，其强大的功能可满足单显示房间、双显示房间、分离式房间、多图像系统以及视频会议室等场合的控制需求。基于触摸屏的 TouchLink 控制系统由一个 TouchLink 触摸屏、一个 IP Link 控制处理器和一套免费的、易于使用的配置软件构成。

通过 Extron GUI 配置器 - 触摸屏设计软件和全局配置器 (GC) - 控制系统配置软件，可以对 TouchLink 触摸屏进行快速、经济的实施和部署。两套软件均将功能强大的特性与可拖放的便利性相结合。此外，TouchLink 触摸屏能够与 Extron 获奖的全局察看器企业版 (GVE) 以及免费的全局察看器软件实现无缝集成，通过计算机网络进行完整的视音频资源的监视、管理和控制。

TouchLink 主题

Extron 已开发了一系列预先配置的设计主题，以助于减化并加速 TouchLink 用户界面的配置过程。每个设计主题都包含一套用于创建统一外观用户界面的图形要素。TouchLink 主题可从 Extron 网站上免费下载。欲了解更多信息，请访问 www.extron.com/guieresources。





TLP 710CV 开孔模板

用于正确的边线对齐和开口尺寸的安装向导

- 可重复使用的开孔模板
- 设计用于确保正确的边线对齐和开口尺寸
- 坚固耐用的铝质结构



TouchLink Cable Cubby® AAP 支架套件

用于 Cable Cubby 专用 TouchLink 触摸屏的一格 AAP 安装支架

- 一格支架可容纳一个单格 AAP (结构化安装适配板)
- 此套件包括前后支架和安装螺钉
- 黑色表面



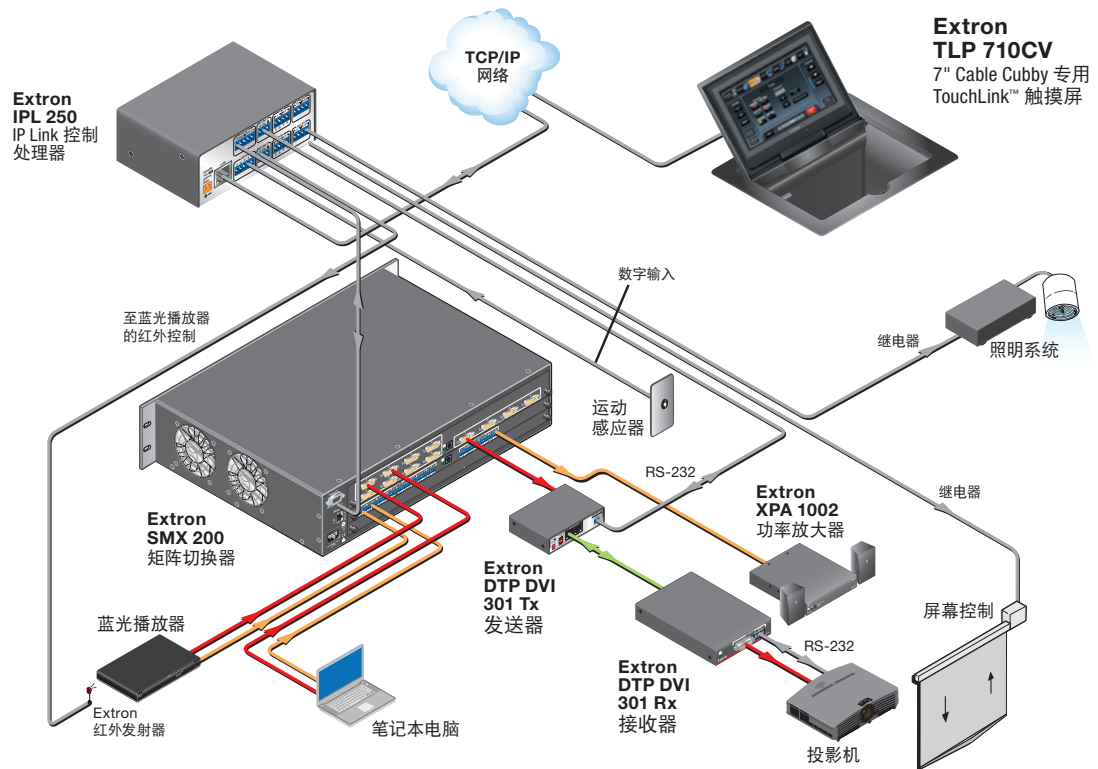
软管适配器套件

适用于硬连接电气环境的安装套件

- 可以将选定的 Extron 产品由电工进行硬件连接
- 符合高压环境的 UL 2043 关于热量和烟雾排放的要求
- 包括硬件、6' 1/2" (184 cm) 的软管和 7' (213 cm) 的末端接三线电缆

型号	产品说明	产品编号	型号	产品说明	产品编号	型号	产品说明	产品编号
TLP 710CV	开孔模板	70-980-01	Cable Cubby	AAP 支架	70-693-01	软管	适配器套件	70-230-01

应用示意图

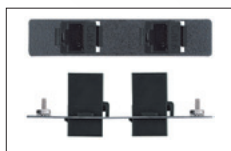


定制您自己的 TLP 710CV

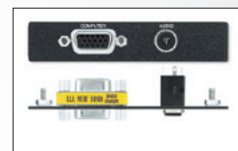
TLP 710CV 有 3 种型号可选，每种型号都能进行定制以满足您的应用和环境需求。提供多种方便的视音频连接和电源模块选项，其空间可容纳多达 11 个单格 AAP（结构化安装适配板）和多达 6 个视音频和数据电缆卷收组件。电源模块适用于美国、欧洲及世界其它主要市场。

AAP

Extron 可提供几百种 AAP（结构化安装适配板），能够很容易地对 TLP 710CV 进行完全的定制，以满足每个安装的连接需求。常用的 AAP 包括 USB、DisplayPort、DVI 和 HDMI；VGA 和音频直通板以及声音、数据和控制直通板。



RJ-45 AAP
产品编号：70-491-11



VGA/ 音频 AAP
产品编号：70-101-73



HDMI AAP
产品编号：70-616-12

Retractor

Extron Retractor 是一款设计独特、专利申请中的电缆卷收和整理系统，其设计可用于新安装或已安装的 Cable Cubby® 接线盒。Retractor 允许细致、方便地连接视音频电缆，改善了 Cable Cubby 内部的电缆布线整理。Retractor 提供的各种型号可支持大多数视音频和数据信号类型，包括 VGA、网络、PC 音频、USB、DVI 或 HDMI 信号。延伸长度达到 3' (90 cm) 的电缆可以根据所需的长度安全地存放到位。



Retractor DVI
产品编号：70-678-06



Retractor HDMI
产品编号：70-678-04



Retractor VGA
产品编号：70-678-01



Retractor 网络
产品编号：70-678-03

电源模块选项

Extron Cable Cubby® 电源模块是两格或三格 AAP 尺寸的电源模块。每个电源模块包含一个或两个无开关交流电源插座，设计与 TLP 710CV 和 TLP 350CV 及 Cable Cubby 300C、300S、600 和 800 接线盒配合使用。当安装在 Cable Cubby 接线盒中时，Cable Cubby 电源模块符合 UL/c-UL 等级及 CE 标准。



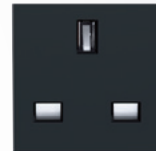
美国
产品编号：70-261-01



中欧
产品编号：70-264-01



通用
产品编号：70-657-01



英国
产品编号：70-266-01



法国
产品编号：70-389-01



意大利
产品编号：70-738-01



澳大利亚
产品编号：70-265-01



瑞士
产品编号：70-262-01

TouchLink 触摸屏

TLP 710CV

7" Cable Cubby 专用 TouchLink 触摸屏



表面选项
顶面可提供黑色电镀或拉丝铝饰面

电源模块
适用于美国、欧洲及世界其它主要市场的交流电源插座, 为笔记本电脑和其它组件的供电提供了便捷的方式

视音频连接选项
可容纳多达 11 个单格 AAP (结构化安装适配板) 和多达 6 个视音频和数据电缆卷收组件



显示屏		
屏幕类型	有源矩阵 TFT 彩色显示屏	
尺寸	7" (17.8 cm) 对角线	
分辨率	800x480	
宽高比	宽屏	
色深	18 位, 256k 彩色	
存储器		
SDRAM	图形处理 128 MB, 系统使用 8 MB	
闪存	项目存储 32 MB, 系统使用 16 MB	
控制 - 以太网接口		
以太网数据速率	10/100Base-T, 半/全双工, 带自动检测	
视频输入		
请参见 S-视频或复合视频 MTP 发送器或 TLP VIM 的技术参数	数量/信号类型	
	1 路 S-视频或复合视频, 专用信号的组成部分	
音频输入		
请参见 S-视频或复合视频 MTP 发送器或 TLP VIM 的技术参数	数量/信号类型	
	1 路立体声, 平衡/非平衡, 线路电平, 专用信号的组成部分	
音频输出		
扬声器输出	1 路单声道, 86 dB SPL, 0.1 W, 0.1 m, 半空间	
一般规格		
电源	外置: 输入: 100-240 VAC, 50-60 Hz 输出: 符合 PoE 802.3af 标准, 48 VDC, 0.35 A, 16.8 W	
温度/湿度	储存: -40 ~ +70 °C / 10% - 90%, 非冷凝状态 工作: 0 ~ +50 °C / 10% - 90%, 非冷凝状态	
安装	家具安装	
家具安装	使用随附的硬件	
外壳尺寸	顶板 (外缘)	
	24.26 cm 宽 x 19.69 cm 深	
认证标准	安全	
	CE, c-UL, UL	
EMI/EMC	CE, C-tick, FCC A 级, ICES, VCCI	
环保	符合 RoHS 及 WEEE 的相关规定	
保修	3 年部件和人工; 触摸显示屏及覆盖部件 保修 1 年	
型号	产品说明	产品编号
TLP 710CV	带 2 个美式交流电源插座 - 黑色电镀	60-1175-020A
TLP 710CV	无交流电源插座 - 黑色电镀	60-1175-0200
TLP 710CV	无交流电源插座 - 拉丝铝	60-1175-0210

欲了解详细的技术参数, 请访问 www.extron.cn
技术参数如有变化, 恕不另行通知。

结构化安装连接解决方案

Extron 提供了多种可供选择的结构化安装连接附件, 以增强 TLP 710CV 的使用性能。通过我们易于使用的交互式在线连接配置器, 您可以设计符合您客户确切需求的 Cable Cubby 接线盒。

Extron 具有几百种 AAP (结构化安装适配板), 能够很容易地对设备进行完全的定制, 以满足每个安装的连接需求。常用的 AAP 包括 USB、DisplayPort、DVI 和 HDMI; VGA 和音频直通板以及声音、数据和控制直通板。

Extron 连接配置器是一款互动的拖放式在线工具, 用于设计和定制结构化连接器安装。此工具包含了目前可提供的 Extron AAP (结构化安装适配板) 的最新列表。用户可以轻松地在几百个连接器选项中进行挑选, 然后简单地将他们的选择拖放到位。最终的结果可进行打印以保存在客户的演示和文档中。



全球销售办事处

加利福尼亚州, 阿纳海姆 • 北卡罗莱纳州, 罗利 • 得克萨斯州, 达拉斯 • 华盛顿特区 • 伦敦 • 巴黎 • 荷兰, 阿姆斯特福特
法兰克福 • 迪拜 • 新加坡 • 首尔 • 上海 • 北京 • 东京 • 班加罗尔

中国
+4000.398766
仅限中国大陆地区
+86.21.3760.1568

亚洲
+800.7339.8766
仅限亚洲境内
+65.6383.4400

美国
+800.633.9876
仅限美国 / 加拿大境内
+1.714.491.1500

欧洲
+800.3987.6673
仅限欧洲境内
+31.33.453.4040

中东
+971.4.299.1800