

Motive™ 缆线管理系统

Motive™ 垂直

理线器是高度可配置的高级缆线管理解决方案，可在理线器内的任何位置实现无限制调整，优化内部空间的使用。



优势

- ➔ **最大限度使用空间**
 集成中央轨道系统有助于实现无限制的调整，提供通用的线束直接支撑。该系统便于最大限度使用内部空间，缆线可在必要的时候得到精准的管理和支撑。
- ➔ **直观的免工具设计**
 - 辅助杆安装在 Motive 的中央轨道，可实现免工具垂直调整，是所有 Motive 缆线管理配件的基础。
 - 旋转管理销配件固定至辅助杆，在理线器内任何点提供线束支撑和隔离。
 - 线束转环直接固定至 Motive 的中央轨道、辅助杆或旋转管理销，有助于快速固定、拆卸和调整线束。
 - 半盘配件扣至辅助杆上，为缆线提供松弛管理和弯曲支撑。
- ➔ **注重细节**
 很多设计元件，无论大小，均集成于 Motive，改善用户体验并促进直观使用。



主要特点

- 框架包含挤压铝型材以及集成中央轨道系统
- 很多框架元件采用大半径，以便在其进出理线器时提供保护和支撑
- 接触点通过蓝色突出显示，以便轻松识别和快速调整
- 双铰链门向右或向左开，推一下即可关闭，十分便利
- 前门内侧有挂钩，可专门用于安全地悬挂测试仪表
- 提供各种高度、宽度和配置

规格

描述:	高度通用的光纤友好型理线器，适用于开放式双立柱和四立柱 CPI 机架系统 仅限在环境可控制区域的室内使用，不可在室外的恶劣环境或通风区域中使用
选项:	单面垂直理线器包括： <ul style="list-style-type: none"> • 配有 T 型缆线导管（与机架上的机架安装单元 (U) 空间对齐的）左右装配件 • 双铰链前门 • 中央轨道 • 2 根辅助杆 • 4 个旋转管理销（6 英寸宽 (150 mm) 和 8 英寸宽 (200 mm) 理线器不含） • 12 个线束转环 • 4 个半盘（6 英寸宽 (150 mm) 和 8 英寸宽 (200 mm) 不含） • 安装和组装硬件 双面垂直理线器包括： <ul style="list-style-type: none"> • 配有 T 型缆线导管（与机架上的机架安装单元 (U) 空间对齐的）左右装配件 • 双铰链前门 • 中央轨道 • 4 根辅助杆 • 4 个旋转管理销（6 英寸宽 (150 mm) 和 8 英寸宽 (200 mm) 理线器不含） • 12 个线束转环 • 4 个半盘（6 英寸宽 (150 mm) 和 8 英寸宽 (200 mm) 不含） • 安装和组装硬件
构造:	在部分装配的情况下装运；仅需最少装配步骤 利用随附的螺栓、垫圈和六角螺母固定至 CPI 机架

全球可用性

美国和加拿大
+1-800-834-4969
加拿大安大略省多伦多
+905-850-7770
chatsworth.com
techsupport@chatsworth.com

拉丁美洲
+52-55-5203-7525
墨西哥境内免费
01-800-01-7592
chatsworth.com.co

欧洲
+44-1628-524-834
chatsworth.com

中东和非洲
阿拉伯联合酋长国
迪拜
+971-4-2602125
chatsworth.ae

亚太地区
+86 21 6880-0266
chatsworth.com.cn



材料:	钢和铝, 包含塑料 T 型缆线导管和塑料配件
面漆:	黑色或冰川白粉末涂层
包装:	在部分装配/平整包装于 100% 可回收的单个纸箱中装运
尺寸:	参阅订购信息
缆线容量表:	请参阅 www.chatsworth.com/cablefill 中的缆线容量表

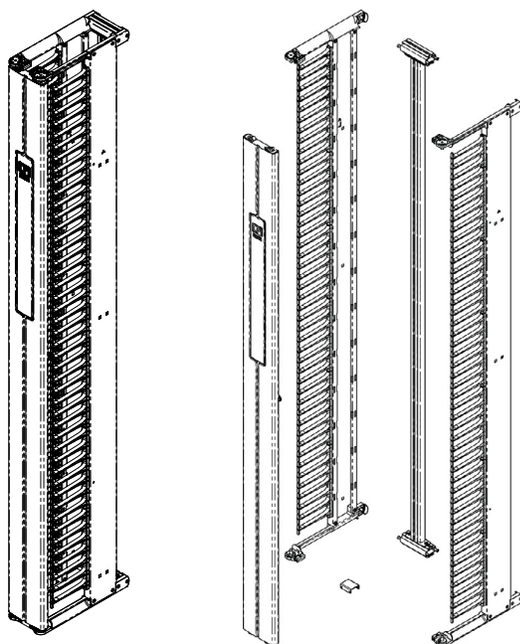
搭配使用

- 标准机架
- 通用机架
- QuadraRack® 四立柱柜机架
- QuadraRack 服务器柜机架
- 可调节 QuadraRack (AQR)
- 可调节 ServerRack (ASR)
- 可调节导轨 QuadraRack (ARQR)
- 可调节导轨 ServerRack (ARSR)

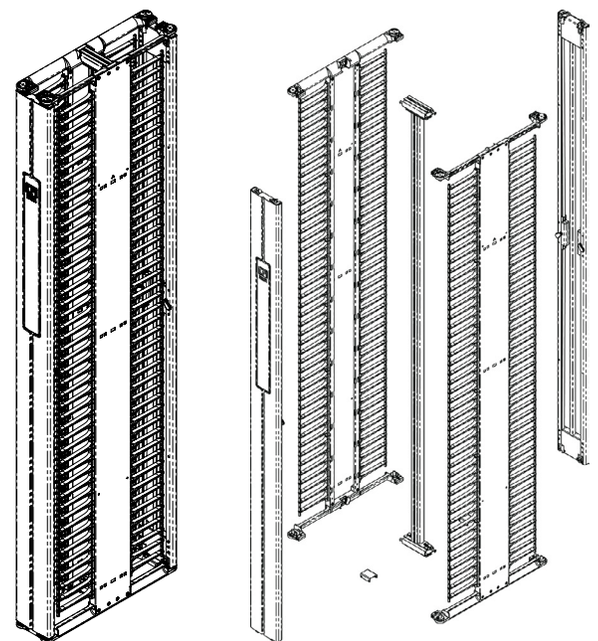
相关配件

- 双配电装置支架组件
- 侧板组件
- 背板/中间面板组件

Motive 垂直理线器在部分装配后运送。装配步骤简单迅速，需安装八个螺丝



Motive 单面垂直理线器
P/N 32610-XXX



Motive 双面垂直理线器
P/N 32620-XXX

开创性概念

Chatsworth Products (CPI) 以其提供同类最佳缆线管理系统的声誉为基础继续发展，凭借 Motive 垂直理线器，率先采用直观和极为高效的高密度光纤和铜缆管理方式。

Motive 采用以型材为基础的创新集成中央轨道系统，包含一套高度可配置的模块化缆线管理配件，可优化内部空间的使用，提供更直接的缆线线路，能够在需要的位置获得精准支持。

使用 CPI 的 Motive 理线器，可有效整理、适当支撑和充分保护网络缆线。

为当前和未来布线需求提供支持

Motive 理线器经过精心设计，可缓解缆线松弛度、弯曲半径和缆线整理方面糟糕的布线实践。就现在可未来的一系列应用而言，它高度可配置。

Motive 还非常适合以太网供电 (PoE) 应用，因为更高的功率需要空间充足且更小的线束，以避免过度蓄热。

轻松部署

无论是在小的通讯机房还是大规模的企业数据中心，Motive 出众的形状和功能均有助于凭借直观的设计和免工具调整实现轻松快速的移动、添加和更改。

订购信息

Motive 理线器部件号矩阵:

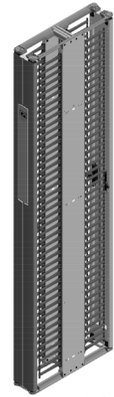
示例部件号: 32610-703; 单面, 6 英寸宽 x 7 英尺高, 黑色

3	2	6	样式		宽度 英寸 (mm)		颜色		高度 英尺/英寸 (M)	
			1	单面	0	6 (150)	7	黑色	01	6' (1.8)
			2	双面	1	8 (200)	E	冰川白	02	6' 6" (2.0)
					2	10 (250)			03	7' (2.1)
					3	12 (300)			05	7' 6" (2.3)
					4	15 (380)			15	8' (2.4)
									08	9' (2.7)

注意: 单面理线器的总体深度为 15.5" 深 (392 mm)。
双面理线器的总体深度为 23.6" 深 (600 mm)。



Motive 单面垂直理线器, 6 英寸宽, 黑色, 7 英尺高 (2.1 m) 部件号 32610-703



Motive 双面垂直理线器, 6 英寸宽, 黑色, 7 英尺高 (2.1 m) 部件号 32620-703

配件



辅助杆装配件
它可在任何点固定至中央轨道, 且每侧包含 T 形槽型材, 用于固定配件和有助于快速调整的翼形螺钉。

- 左右两侧的 T 形槽轨道
- 用于左右两侧缆线隔离, 且可搭配其他配件以进行各种配置
- 通过拧松和再次拧紧蓝色翼形螺钉来调整高度
- 成对出售
- 面漆: 透明阳极电镀铝, 底部和端盖为黑色; 蓝色调整点



部件号	配置	装运重量 lb (kg)
32650-701	针对 Motive 单面垂直理线器, 1 对	2 (0.7)
32650-702	针对 Motive 双面垂直理线器, 1 对	2 (0.7)



旋转管理销组件

旋转管理销组件沿着辅助杆装配件固定于从前到后的任何位置, 以保护和隔离线束。它在辅助杆装配件上, 以 45 度的增量旋转并锁定就位, 在理线器内的任何位置提供灵活的缆线支撑 (不适用于 6 英寸宽 (150 mm) 和 8 英寸宽 (200 mm) 理线器)。

- 利用免工具扣件固定至辅助杆
- 最多可容纳四个线束转环
- 用于隔离线束并支撑缆线管理空间内任何位置的缆线
- 4 件装出售
- 面漆: 黑色搭配蓝色调整点



部件号	描述	装运重量 lb (kg)
32661-001	旋转管理销组件, 4 件装	1 (0.5)



线束转环组件

线束转环组件可用于中央轨道或辅助杆装配件的任何位置, 以及旋转管理销上的多个点。

- 免工具 1/4 圈安装
- 转环提高了灵活性, 且可改善线束支撑
- 可容纳宽度长达 3/4 英寸 (19 mm) 的钩环扣。
- 12 件装和 48 件装出售
- 面漆: 黑色搭配蓝色调整点



部件号	配置	装运重量 lb (kg)
32657-001	线束转环组件, 12 件装	1 (0.5)
32657-002	线束转环组件, 48 件装	1 (0.5)



半盘组件

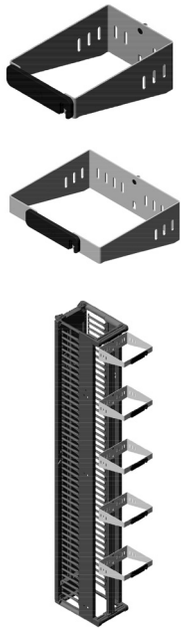
固定至辅助杆装配件。半盘可装在上方和下方, 以形成完整的圆盘, 或在前/后安装, 以形成两个半盘。(不适用于 6 英寸宽 (150 mm) 和 8 英寸宽 (200 mm) 理线器)。

- 免工具安装 - 扣至辅助杆装配件
- 从前至后调节
- 安装在辅助杆装配件顶部和底部, 以形成直径为 2 英寸 (50 mm) 的圆盘
- 每个辅助杆装配件最多可使用四个半盘
- 4 件装出售
- 面漆: 黑色



部件号	描述	装运重量 lb (kg)
32651-001	半盘组件, 4 件装	1 (0.5)

配件

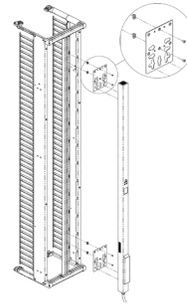


适用于 Motive 单面垂直理线器的理线环组件

- 在 Motive 单面垂直理线器的背面为前端缆线形成独立的缆线布线路径
- 将组件与垂直理线器的宽度相匹配；每个理线器一套组件
- 使用随附的硬件连接到中央轨道
- 理线环为 C 型，3.5” H x 8.5” D (89 mm x 216 mm)，带有塑料门锁，旋转开启后可访问缆线
- 可与所有 Motive 理线器配件兼容

部件号	描述	装运重量 lb (kg)
32573-X00	用于 6 英寸宽 (150 毫米) 的理线器	9.6 (4.4)
32573-X01	用于 8 英寸宽 (200 毫米) 的理线器	11 (5.5)
32573-X02	用于 10 英寸宽 (250 毫米) 的理线器	12.4 (5.6)
32573-X03	用于 12 英寸宽 (300 毫米) 的理线器	14.8 (6.7)
32573-X04	用于 15 英寸宽 (380 毫米) 的理线器	17.8 (8.1)

X= 颜色；7 = 黑色，E= 冰川白。

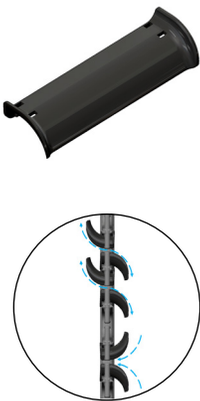


Motive 垂直理线器双配电装置支架组件
双配电装置支架组件直接装至 Motive 的中央轨道，可灵活便利地支撑高达两个垂直配电装置。

- 两片式设计有助于兼容几乎所有的免工具配电装置底座长度
- 直接固定至理线器的中央轨道
- 居中安装于任何理线器宽度
- 使用可选的偏移安装支架，安装于 10 英寸宽 (250 mm) 及以上的理线器
- 支撑两个 2.7 英寸宽 (69 mm) 或更窄的并排配电装置，
或一个 4 英寸宽 (100 mm) 的配电装置

部件号	描述	装运重量 lb (kg)
32601-X00	双配电装置支架	2 (0.9)

X= 颜色；7 = 黑色，E= 冰川白。（注意：理线器必须高于配电装置）



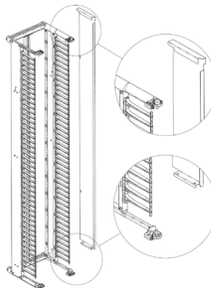
用于光纤网络跳线的免工具半径弯曲组件

用于光纤网络跳线的免工具半径弯曲组件确保在将光纤网络跳线通过 T 型缆线导管时，提供合理的弯曲半径。无需任何工具即可将组件附着到销式理线器上，并且可用于新装和翻新应用。

- 为光纤网络跳线提供合理的弯曲半径
- 免工具安装
- 可在 T 型缆线导管任一侧以上下方向进行安装
- 10 件装和 50 件装出售

部件号	描述	装运重量 lb (kg)
32697-001	用于光纤网络跳线的免工具半径弯曲组件，10 件装	1 (0.5)
32697-002	用于光纤网络跳线的免工具半径弯曲组件，50 件装	3 (1.4)

注意：颜色为黑色。



Motive 垂直理线器侧板组件

- 用于提供额外保护和/或散热封闭环境
- 可按一对或两对提供
- 一对包含一个左侧板和一个右侧板，可覆盖 Motive 单面垂直理线器的两侧
- 一对包含两个左侧板和两个右侧板，可覆盖 Motive 双面垂直理线器的两侧

部件号	高度 英寸 (mm)	装运重量 lb (kg)
32602-X01	72 (1829), 1 对	14 (6.4)
32602-X02	78 (1981), 1 对	15 (6.8)
32602-X03	84 (2133), 1 对	16 (7.3)
32602-X05	90 (2286), 1 对	17 (7.7)
32602-X15	96 (2438), 1 对	18 (8.2)
32602-X08	108 (2743), 1 对	20 (9.1)
32602-X51	72 (1829), 2 对	26 (11.8)
32602-X52	78 (1981), 2 对	28 (12.7)
32602-X53	84 (2133), 2 对	30 (13.6)
32602-X55	90 (2286), 2 对	32 (14.5)
32602-X65	96 (2438), 2 对	34 (15.5)
32602-X58	108 (2743), 2 对	38 (17.3)

X= 颜色；7 = 黑色，E= 冰川白

配件



Motive 单面垂直理线器背板组件

- 用于提供额外保护和/或散热封闭环境
- 密封 Motive 单面垂直理线器的背部
- 包含一系列垫环密封开口, 适用于 10 英寸宽、12 英寸宽和 15 英寸宽 (250 mm、300 mm 和 380 mm) 的理线器
- 可与所有其他 Motive 理线器配件兼容

部件号	高度 英寸 (mm)	装运重量 lb (kg)
32604-X01	72 (1829), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	8 (3.6)
32604-X02	78 (1981), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	9 (4.1)
32604-X03	84 (2133), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	9 (4.1)
32604-X04	90 (2286), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	10 (4.5)
32604-X05	96 (2438), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	10 (4.5)
32604-X06	108 (2743), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	11 (5)
32604-X07	72 (1829), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	10 (4.5)
32604-X08	78 (1981), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	10 (4.5)
32604-X09	84 (2133), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	11 (5)
32604-X10	90 (2286), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	12 (5.5)
32604-X11	96 (2438), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	12 (5.5)
32604-X12	108 (2743), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	13 (5.9)
32604-X13	72 (1829), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	10 (4.5)
32604-X14	78 (1981), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	11 (5)
32604-X15	84 (2133), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	12 (5.5)
32604-X16	90 (2286), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	13 (5.9)
32604-X17	96 (2438), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	13 (5.9)
32604-X18	108 (2743), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	15 (6.8)
32604-X19	72 (1829), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	12 (5.5)
32604-X20	78 (1981), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	13 (5.9)
32604-X21	84 (2133), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	14 (6.4)
32604-X22	90 (2286), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	14 (6.4)
32604-X23	96 (2438), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	15 (6.8)
32604-X24	108 (2743), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	17 (7.5)
32604-X25	72 (1829), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	14 (6.4)
32604-X26	78 (1981), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	15 (6.8)
32604-X27	84 (2133), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	16 (7.3)
32604-X28	90 (2286), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	17 (7.5)
32604-X29	96 (2438), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	18 (8.2)
32604-X30	108 (2743), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	20 (9.1)

X= 颜色; 7 = 黑色, E= 冰川白



Motive 双面垂直理线器中间面板组件

- 用于提供额外保护和/或散热封闭环境
- 遮盖并分隔 Motive 双面垂直理线器的正面和背面
- 包含一系列垫环密封开口, 适用于 10 英寸宽、12 英寸宽和 15 英寸宽 (250 mm、300 mm 和 380 mm) 的理线器
- 可与所有其他 Motive 理线器配件兼容

部件号	高度 英寸 (mm)	装运重量 lb (kg)
32605-X01	72 (1829), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	8 (3.6)
32605-X02	78 (1981), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	9 (4.1)
32605-X03	84 (2133), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	9 (4.1)
32605-X04	90 (2286), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	10 (4.5)
32605-X05	96 (2438), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	10 (4.5)
32605-X06	108 (2743), 针对 6 英寸宽 (150) 理线器	12 (5.2)
32605-X07	72 (1829), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	10 (4.5)
32605-X08	78 (1981), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	10 (4.5)
32605-X09	84 (2133), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	11 (4.8)
32605-X10	90 (2286), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	12 (5.2)
32605-X11	96 (2438), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	12 (5.2)
32605-X12	108 (2743), 针对 8 英寸宽 (200) 理线器	14 (6.1)
32605-X13	72 (1829), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	11 (4.8)
32605-X14	78 (1981), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	12 (5.2)
32605-X15	84 (2133), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	12 (5.2)
32605-X16	90 (2286), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	13 (5.7)
32605-X17	96 (2438), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	14 (6.1)
32605-X18	108 (2743), 针对 10 英寸宽 (250) 理线器	15 (6.6)
32605-X19	72 (1829), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	12 (5.2)
32605-X20	78 (1981), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	13 (5.7)
32605-X21	84 (2133), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	13 (5.7)
32605-X22	90 (2286), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	15 (6.6)
32605-X23	96 (2438), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	16 (7)
32605-X24	108 (2743), 针对 12 英寸宽 (300) 理线器	17 (7.7)
32605-X25	72 (1829), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	14 (6.1)
32605-X26	78 (1981), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	15 (6.6)
32605-X27	84 (2133), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	16 (7)
32605-X28	90 (2286), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	17 (7.7)
32605-X29	96 (2438), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	19 (8.4)
32605-X30	108 (2743), 针对 15 英寸宽 (380) 理线器	21 (9.3)

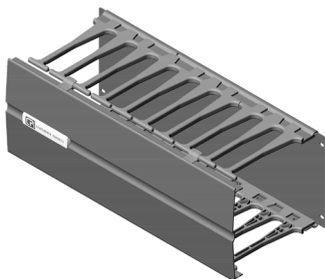
X= 颜色; 7 = 黑色, E= 冰川白

Motive™ 水平理线器跟

Motive 垂直理线器的样式形成互补，它形成专门的水平通道，整理和存储接插板和网络交换机上方的缆线。



P/N 35431-XXX



P/N 35432-XXX

主要特点

- 波状压紧前门向上或向下开启，跟 Motive 垂直理线器的样式形成互补
- 2 种底盘样式：实心或带缆线接口

Motive 水平理线器

提供四种高度；1U、2U、3U、4U 压紧门跟 Motive 垂直理线器的样式形成互补。可上下摆动以接触缆线。

Motive 水平理线器包括塑料 T 型缆线导管，可在网络跳线和跨接缆线出入理线器建立各个设备连接时整理这些缆线。提供两种底盘铜缆样式。选择实心底盘选项，以在需要热绝缘的区域使用。使用包含缆线接入口的底盘，可让网络跳线从前至后穿过。

部件号	铜缆样式	描述 高 x 宽 x 深 英寸 (mm)	装运重量 lb (kg)
35431-X02	带缆线接入口	2U x 19 x 8.2 (208)	4 (1.8)
35431-X03	带缆线接入口	3U x 19 x 8.2 (208)	5 (2.4)
35431-X04	带缆线接入口	4U x 19 x 8.2 (208)	7 (3.2)
35432-X01	实心	1U x 19 x 8.2 (208)	3 (1.4)
35432-X02	实心	2U x 19 x 8.2 (208)	4 (1.8)
35432-X03	实心	3U x 19 x 8.2 (208)	5 (2.4)
35432-X04	实心	4U x 19 x 8.2 (208)	7 (3.2)

X=颜色：7=黑色，E=冰川白。1U 水平理线器仅提供实心底盘。

是否有兴趣了解更多关于理线器的信息？拨打 800-834-4969 联系我们，

或向 techsupport@chatsworth.com 发送电子邮件联系技术支持。



CPI 现对 CPI 品牌电子产品提供延长有限保修，在原有保修期（3 年）的基础上再延长两年。

联系 CPI 客服中心，或访问 www.chatsworth.com/warranty，了解更多信息。



CHATSWORTH PRODUCTS

虽然我们已采取一切措施确保所有信息的准确性，但 CPI 对任何错误或疏漏不承担责任，并且保留修改所列服务及产品信息和描述的权利。

©2018 Chatsworth Products, Inc. 保留所有权利。Chatsworth Products、CPI、CPI Passive Cooling、eConnect、Evolution、GlobalFrame、MegaFrame、OnTrac、QuadraRack、RMR、Saf-T-Grip、SeismicFrame、SlimFrame、TeraFrame 和 Velocity 均是 Chatsworth Products 在美国的注册商标。CUBE-iT、EuroFrame、Motive、Secure Array 和 Simply Efficient 是 Chatsworth Products 的商标。所有其他商标归其各自公司所有。修订版 7
02/18 MKT-60020-675