

专业设计 为你实现网络 性能最大化

Mighty Mo[®] 20 机架系统





一套全面的解决方案，
满足网络需要的灵活性、
实现最佳效率和一流设计的需求。

MIGHTY MO 20

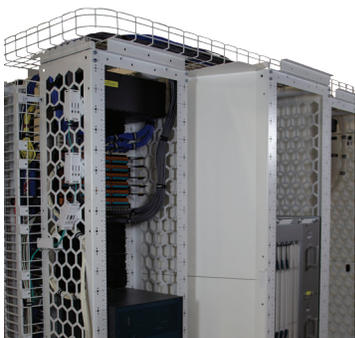
一套设计优良的基础物理支持系统，通过尽量减少因使用不合适的线缆支架而造成的信号丢失，实现网络性能最大化，确保设备具有技术扩展能力，并且通过良好的空气流通管理提高冷却效率。

在Mighty Mo®系列产品诞生20周年之际，Ortronics®倾情推出Mighty Mo 20线缆管理机架系统。30年前，我们研发出110配线架的RJ口模式，此后这类创新型网络搭建产品被称为“模块化布线系统”。

10年之后，我们向市场推出第一批Mighty Mo机架产品，充分展示了公司引领创新产品的设计理念。从那时起，

Ortronics工程师运用其在高性能铜缆和光缆网络方面的知识，开发出现今被我们称为“线缆管理机架”的网络线缆管理的解决方案。

如今，除Ortronics高性能铜缆和光缆结构布线系统之外，我们的解决方案涵盖网络系统物理基础设施的各个方面，包括机架、机柜、先进的线缆管理解决方案、冷暖空气通路解决方案、地板下及高架桥架系统。认识到基础设施根本层面的重要性，关注冷暖空气通路及物理支持设计的最佳范例，可将网络的稳定性提高到新的水平。



更大的灵活性

新产品具有的灵活性，能够顺应不断变化的需求，满足下一代网络要求，不受网络规模影响。

- 四柱机架可以提供更大尺寸的通道
- 垂直理线器，宽4-16"
- 快速紧扣式180度限位器满足光缆垂直管理要求
- 采用创新型通用电缆槽，从前至后铺设线缆变得简便易行

最佳效率

提高线缆和热量管理水平，实现网络性能的最大化。Mighty Mo 20解决方案为您的线缆提供防护，其中创新型理线架与挡板产品的运用保护线缆端接，改善空气流动，提高网络和能源效率。

- 蜂窝状侧栏设计，端接线缆从配线架引出架外时起固定作用
- 蜂窝状侧栏和垂直钢丝骨架经专利认证，针对侧散热型网络设备设计，其通风性能处于行业领先水平。
- 加大垂直理线器面积，减少因线缆堆积而造成的空气阻隔，简化跳线过程。

设计优良的基础物理支架尽量减少因使用不合适的线缆支架而造成的信号丢失，从而实现网络性能的最大化。



一流设计

20年的客户反馈和工程创新铸就了公司迄今为止最完整的线缆管理机架解决方案。Mighty Mo 20的设计将网络故障停机时间降到最低，同时支持线缆及设备新技术。

- 为铜缆或光缆设计出超过150种的创新性产品
- 线缆管理机架和垂直理线器的设计适应于各种尺寸的LAN、SAN或各种规模的数据中心
- 高架托盘和梯型支架、理线架撑杆、薄板螺母及无垫圈接地装置等产品的设计让安装更加简便。

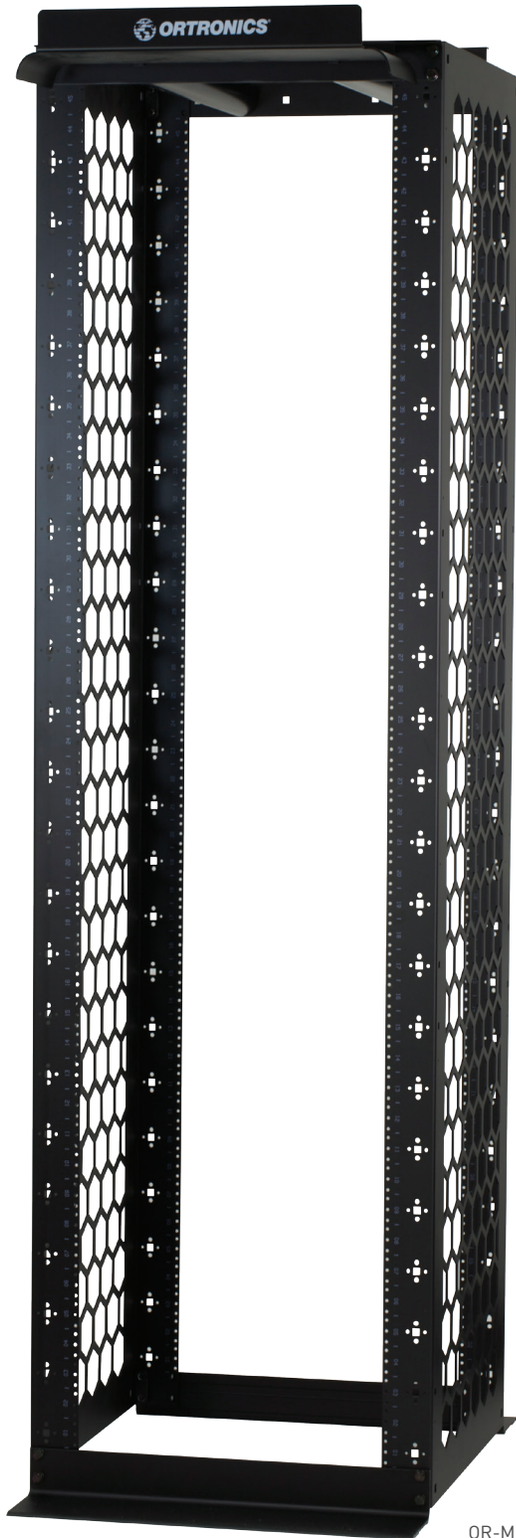


MIGHTY MO 20 线缆管理机架

线缆管理机架

OR-MM20

Mighty Mo 20 线缆管理机架



OR-MM20724-B

Mighty Mo 20® 线缆管理机架

Mighty Mo 20 线缆管理机架的设计使各种规模的网络具有更大的灵活性，实现最优效率。顶部电缆槽配有嵌入悬挂式托架设计，控制线缆曲度，使跳线有效进行。蜂窝状侧栏适应各种厚度的通道架，实现分支线缆管理的终极目标。蜂窝状侧栏和通气挡板构成一个专利系统，在厚度超过16-1/4"的通道架上实现侧散热型设备的进气和排气。

零件编号	产品描述
OR-MM20706-X	6.5"D通道, 7'H, 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20710-X	10.5"D通道, 7'H, 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20716-X	16.25"D通道, 7'H, 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20724-X	24"D通道, 7'H, 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20730-X	30"D通道, 7'H, 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20810-X	10.5"D通道, 8'H, 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20816-X	16.25"D通道, 8'H, 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20824-X	24"D通道, 8'H, 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20830-X	30"D通道, 8'H, 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20916-X	16.25"D通道, 9'H, 58 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20924-X	24"D通道, 9'H, 58 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20930-X	30"D通道, 9'H, 58 RU, 自攻螺孔 #12-24

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

静止承重量2000lbs。需组装。

专利排名：8,130,494和8,256,181。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

线缆管理机架

OR-MM20ADJ

Mighty Mo 20 四柱机架



OR-MM20736ADJ38-B

Mighty Mo 20® 四柱机架

Mighty Mo 20 四柱机架能使各类数据中心提高灵活性，实现最优效率。采用可调式设计，即使架子固定在地板上后，也能对四根支撑条进行调整。前后部设有悬挂式托架，用于设备和服务器跳线。各类Mighty Mo 20 垂直理线器，前后均可安装，也可加装气流挡板，实现侧散热型设备的空气流通。

零件编号	产品描述
OR-MM20736ADJ12-X	36"D 可调式, 7'H 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20736ADJ38-X	36"D 可调式, 7'H 45 RU, 冲孔 3/8" 平方
OR-MM20742ADJ12-X	42"D 可调式, 7'H 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20742ADJ38-X	42"D 可调式, 7'H 45 RU, 冲孔 3/8" 平方
OR-MM20836ADJ12-X	36"D 可调式, 8'H 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20836ADJ38-X	36"D 可调式, 8'H 51 RU, 冲孔 3/8" 平方
OR-MM20842ADJ12-X	42"D 可调式, 8'H 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20842ADJ38-X	42"D 可调式, 8'H 51 RU, 冲孔 3/8" 平方

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。
静止承重量2000lbs。需组装。
专利排名：8,130,494和8,256,181。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

服务器/网络设备安装机架

OR-MM20FXD Mighty Mo 20 四柱机架



OR-MM20730FXD12-B

Mighty Mo 20® 四柱机架

Mighty Mo 20 四柱机架能使各类数据中心提高灵活性，实现最优效率。固定式机架构成交换机和服务器经济实用的安装平台。前后部设有悬挂式托架，用于设备和服务器接线。各类Mighty Mo 20 垂直理线器，前后均可安装，也可加装通气挡板，实现侧散热型设备的空气流通。

零件编号	产品描述
OR-MM20730FXD12-X	30"D 固定式, 7'H, 45 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20730FXD38-X	30"D 固定式, 7'H 45 RU, 冲孔 3/8" 平方
OR-MM20830FXD12-X	30"D 固定式, 8'H, 51 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20830FXD38-X	30"D 固定式, 8'H 51 RU, 冲孔 3/8" 平方
OR-MM20930FXD38-X	30"D 固定式, 9'H, 58 RU, 自攻螺孔 #12-24
OR-MM20930FXD12-X	30"D 固定式, 9'H 58 RU, 冲孔 3/8" 平方

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。
静止承重量2000lbs。需组装。
专利排名：8,130,494和8,256,181。

Mighty Mo 20 四柱机架气流挡板

气流挡板支持用户将16-1/4"、24"、以及30"深度通风流挡板安装到可调式四柱机架的一侧，支承条的纵深度加大时也能将挡板安装到位。固定式围栏支持用户将16-1/4"和24"的挡板安装到30"深的架子上。

零件编号	产品描述
OR-MM207FXDABR-X	适用于7' MM20 四柱固定式机架
OR-MM207ADJABR-X	适用于7' MM20 四柱可调式机架
OR-MM208FXDABR-X	适用于8' MM20 四柱固定式机架
OR-MM208ADJABR-X	适用于8' MM20 四柱可调式机架
OR-MM209FXDABR-X	适用于9' MM20 四柱固定式机架

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

垂直理线器

OR-MM20VMD

Mighty Mo 20 垂直理线器 (带门)



OR-MM20VMD710-B

Mighty Mo® 20 垂直理线器 (带门)

网笼状支架和指状理线架的设计增加了机架间的跳线效率。对开门设计,配有闭合门,方便在搬移、加装、更改设备时调整线缆。配备四根集线轴,以便松散搁置光跳线及十二个限位夹,保护进入垂直理线架的光缆。

零件编号	产品描述
OR-MM20VMD706-X	宽6.5" x 深10.25", 适用于 7' MM20 机架
OR-MM20VMD710-X	宽10.5" x 深15", 适用于 7' MM20 机架
OR-MM20VMD712-X	宽12.25" x 深15", 适用于 7' MM20 机架
OR-MM20VMD716-X	宽16.25" x 深15", 适用于 7' MM20 机架
OR-MM20VMD806-X	宽6.5" x 深10.25", 适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMD810-X	宽10.5" x 深15", 适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMD812-X	宽12.25" x 深15", 适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMD816-X	宽16.25" x 深15", 适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMD906-X	宽6.5" x 深10.25", 适用于 9' MM20 机架
OR-MM20VMD910-X	宽10.5" x 深15", 适用于 9' MM20 机架
OR-MM20VMD912-X	宽12.25" x 深15", 适用于 9' MM20 机架

备注: 将产品代码最后一个字母“X”换成“B”(黑)或“W”(白)。
专利排名: 6,946,605和7,026,553

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

垂直理线器

OR-MM20VMS

Mighty Mo 20 垂直理线器 (带盖)



OR-MM20VMS706-B

Mighty Mo® 20 垂直理线器 (带盖)

网笼状支架和指状理线架的设计增加了机架间的跳线效率。配有快速紧扣式双铰链盖，方便在搬移、加装、更改设备时调整线缆。网笼宽6"，配备四根集线轴和12个限位夹。

零件编号	产品描述
OR-MM20VMS704-X	宽3.75" x 深8.62"，适用于 7' MM20 机架
OR-MM20VMS706-X	宽6" x 深8.62"，适用于 7' MM20机架
OR-MM20VMS710-X	宽10" x 深13.62"，适用于 7' MM20 机架
OR-MM20VMS804-X	宽3.75" x 深8.62"，适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMS806-X	宽6" x 深8.62"，适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMS810-X	宽10" x 深13.62"，适用于 8' MM20 机架
OR-MM20VMS904-X	宽3.75" x 深8.62"，适用于 9' MM20 机架
OR-MM20VMS906-X	宽6" x 深8.62"，适用于 9' MM20 机架
OR-MM20VMS910-X	宽10" x 深13.62"，适用于 9' MM20 机架

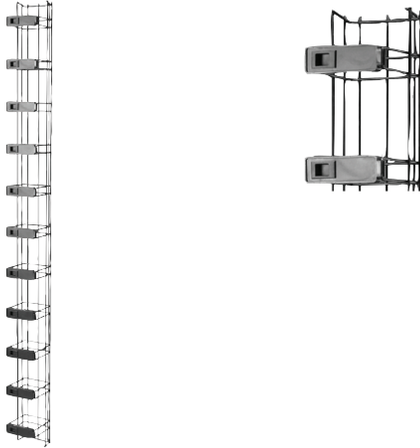
备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。
专利排名：6,946,605和7,026,553。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

垂直理线器

OR-MM20VML

Mighty Mo 20 垂直理线器 (带门)



OR-MM20VML706-B

Mighty Mo 20® 垂直理线器 (带门)

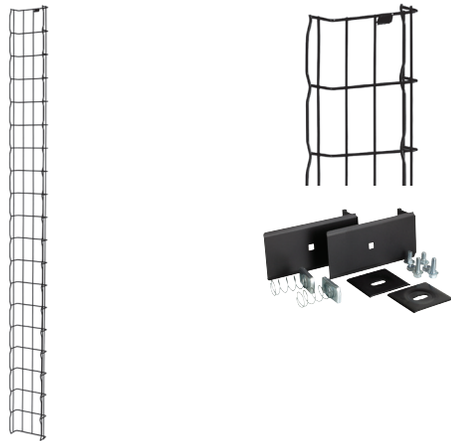
配备网笼状支架和铰链门，方便在搬移、加装、更改设备时调整线缆，是中小型网络高效、经济的选择。

零件编号	产品描述
OR-MM20VML704-X	宽4" x 深6.12"，适用于7' MM20 机架
OR-MM20VML706-X	宽6" x 深6.12"，适用于7' MM20 机架
OR-MM20VML804-X	宽4" x 深6.12"，适用于8' MM20 机架
OR-MM20VML806-X	宽6" x 深6.12"，适用于8' MM20 机架

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。
专利排名：6,365,834。

OR-MM20VCT

Mighty Mo 20 垂直线缆托架



OR-MM20VCT70206-B

Mighty Mo 20 垂直线缆托架

垂直线缆托架由Cablofil® 线缆托架预制件和专用安装件组成，用于管理接线板及理线架外部设备的分支线缆。托架安装在理线架支杆上，可前后调整。

零件编号	产品描述
OR-MM20VCT70206-X	宽2" x 深6"，适用于7' MM20 四柱机架
OR-MM20VCT70212-X	宽2" x 深12"，适用于7' MM20 四柱机架
OR-MM20VCT80206-X	宽2" x 深6"，适用于8' MM20 四柱机架
OR-MM20VCT80212-X	宽2" x 深12"，适用于8' MM20 四柱机架

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20ABL Mighty Mo 20 轻型气流挡板



OR-MM20ABL71612-B

Mighty Mo 20® 轻型气流挡板

Mighty Mo 20 通气挡板安装在架子之间，引导侧散热设备冷热过道的进风和排风。夹角设计经专利认证，降低空间占用率，减少背压，与方形结构相比，总体性能更好。

零件编号	产品描述
OR-MM20ABL71612-X	适用于MM20716机架和MM20VMD712垂直理线器
OR-MM20ABL71616-X	适用于MM20716机架和MM20VMD716垂直理线器
OR-MM20ABL72412-X	适用于MM20724机架和MM20VMD712垂直理线器
OR-MM20ABL72416-X	适用于MM20724机架和MM20VMD716垂直理线器
OR-MM20ABL73012-X	适用于MM20730机架和MM20VMD712垂直理线器
OR-MM20ABL73016-X	适用于MM20730机架和MM20VMD716垂直理线器
OR-MM20ABL81612-X	适用于MM20816机架和MM20VMD812垂直理线器
OR-MM20ABL81616-X	适用于MM20816机架和MM20VMD816垂直理线器
OR-MM20ABL82412-X	适用于MM20824机架和MM20VMD812垂直理线器
OR-MM20ABL82416-X	适用于MM20824机架和MM20VMD816垂直理线器
OR-MM20ABL83012-X	适用于MM20830机架和MM20VMD812垂直理线器
OR-MM20ABL83016-X	适用于MM20830机架和MM20VMD816垂直理线器
OR-MM20ABL91612-X	适用于MM20916机架和MM20VMD912垂直理线器
OR-MM20ABL91616-X	适用于MM20916机架和MM20VMD916垂直理线器
OR-MM20ABL92412-X	适用于MM20924机架和MM20VMD912垂直理线器
OR-MM20ABL92416-X	适用于MM20924机架和MM20VMD916垂直理线器
OR-MM20ABL93012-X	适用于MM20930机架和MM20VMD912垂直理线器

将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。
专利排名：8,130,494和8,256,181。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20UCT2X2-X Mighty Mo 20 通用缆槽



OR-MM20UCT2X2-B

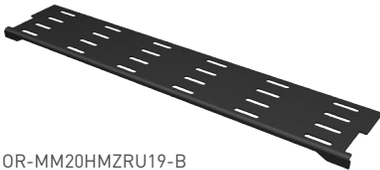
Mighty Mo 20® 通用缆槽

通用缆槽采用六角形卡入设计，安装在Mighty Mo 20 通道架上，通道内外由前向后或垂直方向均可使用。可成排安装，以直线或30度递增式旋转布局，支撑变位线缆。每个槽最多可装配3个HiOC™线束，无需工具即可安装。大小为2" x 2"，多处开槽，以便连接至Mighty Mo光纤走线槽。

零件编号	产品描述
OR-MM20UCT2X2-X	2" x 2" x 5.25" 六角形槽，用于MM20 通道架，6pk

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20HMZ Mighty Mo 20 Zero-U 水平式理线器



OR-MM20HMZR19-B

Mighty Mo 20 Zero-U 水平式理线器

机架式水平理线器配合Mighty Mo 20 机架使用，支撑从水平设备模块引出的铜缆和光缆跳线。无需工具即可在设备前部两个垂直理线器之间锁闭到位，安装规格为19"。部件的内径尺寸与垂直理线器一致，在理线架和理线器前部形成水平通路。

零件编号	产品描述
OR-MM20HMZR19-X	适用于两个VMD或VMS型理线器之间的架子前部
OR-MM20HMZR06-X	适用于MM20 6"W VMD和VMS型理线器
OR-MM20HMZR10-X	适用于MM20 10"W VMD和VMS型理线器
OR-MM20HMZR12-X	适用于MM20 12"W VMD型理线器
OR-MM20HMZR16-X	适用于MM20 16"W VMD型理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20BLC-X Mighty Mo 20 限位夹



OR-MM20BLC-B

Mighty Mo 20®限位夹

限位夹扣在垂直理线笼的指杆架上，限制进出理线笼的光跳线曲度。采用半椭圆形设计，为光跳线提供180度的保护。

零件编号	产品描述
OR-MM20BLC-X	长6.25"，适用于VMD或VMS型理线器，12pk

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20CMS Mighty Mo 20 集线轴



OR-MM20CMS6-B

Mighty Mo 20 集线轴

集线轴有效整理散落的光缆，保证电缆的灵活性和良好的曲度。安装位置：宽度为6"的垂直理线器前部架子空挡处或宽度等于或大于10"以上带指杆架的垂直理线器前后。

零件编号	产品描述
OR-MM20CMS10-X	长11"，适用于10"、12"、16"宽的VMD或VMS型理线器，4pk
OR-MM20CMS6-X	长6"，适用于6"宽的VMD或VMS型理线器，4pk

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20CMR Mighty Mo 20 理线圈



OR-MM20CMR6-B

Mighty Mo 20 理线圈

理线圈采用黑色塑料材质，末端向内收缩，插入或移除线缆轻松便捷。接头尺寸为3/8"，1/4旋转，安装在Mighty Mo理线架前后，也可装在Mighty Mo理线架侧边的3/8"平方配件插孔或相同大小的任一EIA安装孔中。

零件编号	产品描述
OR-MM20CMR3-X	1.75" x 3"，适用于3/8" 平方插孔，14pk
OR-MM20CMR6-X	1.75" x 6"，适用于3/8" 平方插孔，15pk

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20WFE-X

Mighty Mo 20 悬挂式托架延伸板



OR-MM20WFE-B

Mighty Mo 20® 悬挂式托架延伸板

使Mighty Mo悬挂式托架前凸缘延伸2.25"，以便根据需要提高光缆容量。

零件编号	产品描述
OR-MM20WFE-X	宽19.12" x 深4.5"，适用于各种MM20悬挂式托架

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20ESB

Mighty Mo 20 设备支架



OR-MM20ESB16-B

Mighty Mo 20 设备支架

6"设备支架可悬桁在各类Mighty Mo理线架的尾部，用来支撑安装在前部围栏的设备。深度加大的支架适用于16-1/4"至30"的通道架，也可通过四点安装在设备的安装吊耳上，无需板架即可起到支撑作用。

零件编号	产品描述
OR-MM20ESB06-X	深6"，成套支架，用于各类MM20理线架后部支撑
OR-MM20ESB16-X	成套支架，适用于MM20 16-1/4"深的通道架
OR-MM20ESB24-X	成套支架，适用于MM20 24"深的通道架
OR-MM20ESB30-X	成套支架，适用于MM20 30"深的通道架

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20CT

Mighty Mo 20 缆槽



OR-MM20CT4RU-B

Mighty Mo 20 缆槽

缆槽在Mighty Mo理线架底部起到支撑光缆的作用。该套理线用具包括一个延伸件，搭在理线架之间，在底部构成一排完整的缆槽。

零件编号	产品描述
OR-MM20CT4RU-X	深8" x 高4"，需要MM20理线架底部4个RU
OR-MM20CT4RUK-X	深8" x 高4"，需要MM20理线架底部4个RU，带延伸件。

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20CRB

Mighty Mo 20 电缆滑道式安装架



OR-MM20CRB06-B

Mighty Mo 20® 电缆滑道式安装架

缆槽在Mighty Mo理线架底部起到支撑光缆的作用。该套理线用具包括一个延伸件，搭在理线架之间，在底部构成一排完整的缆槽。

零件编号	产品描述
OR-MM20CRB06-X	高2"，适用于MM20 6-1/2" 通道架，最长走线18"。
OR-MM20CRB10-X	高2"，适用于MM20 10-1/2" 通道架，最长走线18"。
OR-MM20CRB16-X	高2"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长走线18"。
OR-MM20CRB1624-X	高2"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长走线24"。
OR-MM20CRB24-X	高2"，适用于MM20 24" 通道架，最长走线24"。
OR-MM20CRB30-X	高2"，适用于MM20 30" 通道架，最长走线24"。
OR-MM20CRB4PU-X	高2"，适用于MM20 四柱机架侧面，最长走线24"。
OR-MM20CRB4PRU-X	高2"，适用于MM20 四柱机架后部，最长走线18"。
OR-MM20CRB6H06-X	高6"，适用于MM20 6-1/6" 通道架，最长走线18"。
OR-MM20CRB6H10-X	高6"，适用于MM20 10-1/6" 通道架，最长走线18"。
OR-MM20CRB6H16-X	高6"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长走线18"。
OR-MM20CRB6H1624-X	高6"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长走线24"。
OR-MM20CRB6H24-X	高6"，适用于MM20 24" 通道架，最长走线24"。
OR-MM20CRB6H30-X	高6"，适用于MM20 30" 通道架，最长走线24"。
OR-MM20CRB6H4PU-X	高6"，适用于MM20 四柱机架侧面，最长走线24"。
OR-MM20CRB6H4PRU-X	高6"，适用于MM20 四柱机架后部，最长走线18"。

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20CTB

Mighty Mo 20 电缆托盘式安装支架



OR-MM20CTB16-B

Mighty Mo 20® 电缆托盘式安装支架

安装在Mighty Mo通道架或配线架顶部，使线缆桥架（梯形架）的安装成排并行。标准型号和高度为6"的安装支架分别位于2"和6"架高之上的线缆桥架底部。

零件编号	产品描述
OR-MM20CTB06-X	高2"，适用于MM20 6-1/2" 通道架，最长网托18"
OR-MM20CTB10-X	高2"，适用于MM20 10-1/2" 通道架，最长网托18"
OR-MM20CTB16-X	高2"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长网托18"
OR-MM20CTB1624-X	高2"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长网托24"
OR-MM20CTB24-X	高2"，适用于MM20 24" 通道架，最长网托24"
OR-MM20CTB30-X	高2"，适用于MM20 30" 通道架，最长网托24"
OR-MM20CTB4PU-X	高2"，适用于MM20 四柱机架侧面，最长网托24"
OR-MM20CTB4PRU-X	高2"，适用于MM20 四柱机架后部，最长网托18"
OR-MM20CTB6H06-X	高6"，适用于MM20 6-1/6" 通道架，最长网托18"
OR-MM20CTB6H10-X	高6"，适用于MM20 10-1/6" 通道架，最长网托18"
OR-MM20CTB6H16-X	高6"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长网托18"
OR-MM20CTB6H1624-X	高6"，适用于MM20 16-1/4" 通道架，最长网托24"
OR-MM20CTB6H24-X	高6"，适用于MM20 24" 通道架，最长网托24"
OR-MM20CTB6H30-X	高6"，适用于MM20 30" 通道架，最长网托24"
OR-MM20CTB6H4PU-X	高6"，适用于MM20 四柱机架侧面，最长网托24"
OR-MM20CTB6H4PRU-X	高6"，适用于MM20 四柱机架后部，最长网托24"

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20BDC Mighty Mo 20 底座防尘盖



OR-MM20BDC16-B

Mighty Mo 20®底座防尘盖

防止灰尘杂物在架底堆积。四周弯曲设计，以便将线缆从地面整理到通道架上。

零件编号	产品描述
OR-MM20BDC06-X	适用于MM20 6-1/2"深的通道架
OR-MM20BDC10-X	适用于MM20 10-1/2"深的通道架
OR-MM20BDC16-X	适用于MM20 16-1/4"深的通道架
OR-MM20BDC24-X	适用于MM20 24"深的通道架
OR-MM20BDC30-X	适用于MM20 30"深的通道架

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20EP Mighty Mo 20 后盖



OR-MM20EP716-B

Mighty Mo 20 后盖

后盖宽度为4.4"，Mighty Mo机架一排末端装有6"宽的垂直理线器时，直接安装在理线器后面的架子上，起到加固理线器、收纳线缆的作用。

零件编号	产品描述
OR-MM20EP706-X	适用于MM20706通道架和MM20VMD706理线器
OR-MM20EP710-X	适用于MM20710通道架和MM20VMD706理线器
OR-MM20EP716-X	适用于MM20716通道架和MM20VMD706理线器
OR-MM20EP724-X	适用于MM20724通道架和MM20VMD706理线器
OR-MM20EP730-X	适用于MM20730通道架、MM20730FXD四柱机架及MM20VMD706理线器
OR-MM20EP736-X	适用于MM20736ADJ四柱机架及MM20VMD706理线器
OR-MM20EP742-X	适用于MM20742ADJ四柱机架及MM20VMD706理线器
OR-MM20EP810-X	适用于MM20810通道架和MM20VMD806理线器
OR-MM20EP816-X	适用于MM20816通道架和MM20VMD806理线器
OR-MM20EP824-X	适用于MM20824通道架和MM20VMD806理线器
OR-MM20EP830-X	适用于MM20830通道架、MM20830FXD四柱机架及MM20VMD806理线器
OR-MM20EP836-X	适用于MM20836ADJ四柱机架及MM20VMD806理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20EP Mighty Mo 20 后盖



OR-MM20EPN Mighty Mo 20 窄幅后盖



OR-MM20EPN716-B

Mighty Mo 20®后盖（续）

零件编号	产品描述
OR-MM20EP842-X	适用于MM20842ADJ四柱机架及MM20VMD806理线器
OR-MM20EP916-X	适用于MM20916通道架和MM20VMD906理线器
OR-MM20EP924-X	适用于MM20924通道架和MM20VMD906理线器
OR-MM20EP930-X	适用于MM20930通道架、MM20930FXD四柱机架及MM20VMD906理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

Mighty Mo 20 窄幅后盖

窄幅后盖宽度为2.25”，Mighty Mo理线架一排末端装有宽度等于或大于10”的垂直理线器时，直接安装在理线器后面的架子上，起到隐藏线缆的作用。窄幅后盖与后盖支架一起使用，使盖板后部结实牢固。

零件编号	产品描述
OR-MM20EPN706-X	适用于MM20706通道架和MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN710-X	适用于MM20710通道架和MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN716-X	适用于MM20716通道架和MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN724-X	适用于MM20724通道架和MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN730-X	适用于MM20730通道架、MM20730FXD四柱机架及MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN736-X	适用于MM20736ADJ四柱机架及MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN742-X	适用于MM20742ADJ四柱机架及MM20VMD710或更宽的理线器
OR-MM20EPN810-X	适用于MM20810通道架和MM20VMD810或更宽的理线器
OR-MM20EPN816-X	适用于MM20816通道架和MM20VMD810或更宽的理线器
OR-MM20EPN824-X	适用于MM20824通道架和MM20VMD810或更宽的理线器
OR-MM20EPN830-X	适用于MM20830通道架、MM20830FXD四柱机架及MM20VMD810或更宽的理线器
OR-MM20EPN836-X	适用于MM20836ADJ四柱机架及MM20VMD810或更宽的理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20EPN Mighty Mo 20 窄幅后盖

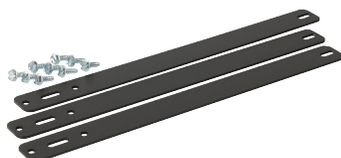


Mighty Mo 20® 窄幅后盖（续）

零件编号	产品描述
OR-MM20EPN842-X	适用于MM20842ADJ四柱机架及MM20VMD810或更宽的理线器
OR-MM20EPN916-X	适用于MM20916通道架和MM20VMD910或更宽的理线器
OR-MM20EPN924-X	适用于MM20924通道架和MM20VMD910或更宽的理线器
OR-MM20EPN930-X	适用于MM20930通道架、MM20930FXD四柱机架及MM20VMD910或更宽的理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。

OR-MM20BDC Mighty Mo 20 后盖支架



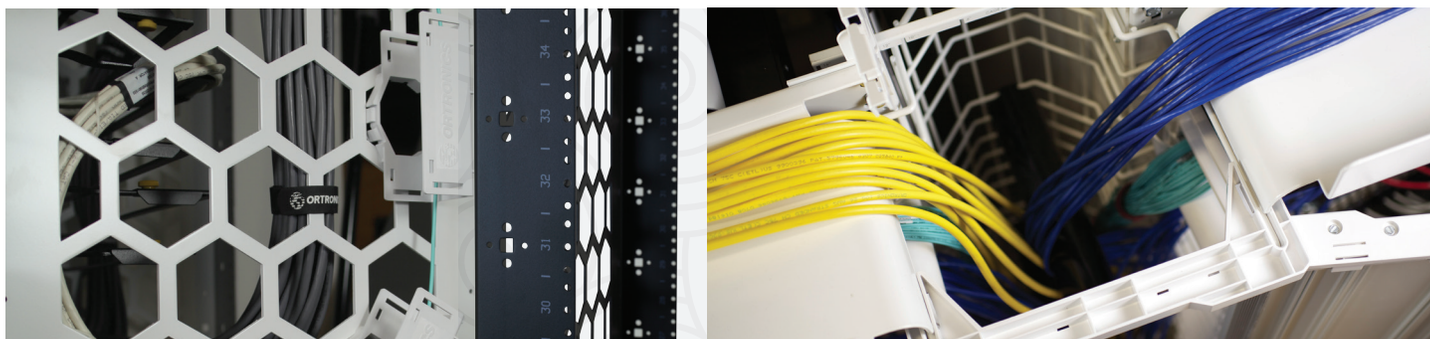
OR-MM20EPS-B

Mighty Mo 20 后盖支架

后盖支架安装在理线架和窄幅后盖之间，起到稳定盖板后部的作用。

零件编号	产品描述
OR-MM20EPS16-X	适用于加固MM20窄幅后盖及16"宽的VMD理线器
OR-MM20EPS-X	适用于加固MM20窄幅后盖及10"或12"宽的VMD理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。



MIGHTY MO 20 线缆管理机架

机架附件

OR-MM20VMD

Mighty Mo 20 VMD 指杆架盖



OR-MM20VMD7FC-B

Mighty Mo 20® VMD指杆架盖

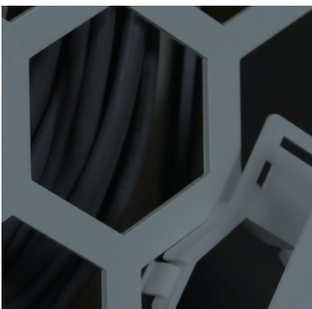
装在VMD或VMS垂直理线器的Mighty Mo指杆架上，盖住理线器一侧，与后盖连用，则可完全遮盖一排架子。

零件编号	产品描述
OR-MM20VMD7FC-X	适用于 7' MM20VMD理线器
OR-MM20VMD8FC-X	适用于 8' MM20VMD理线器
OR-MM20VMD9FC-X	适用于 9' MM20VMD理线器

备注：将产品代码最后一个字母“X”换成“B”（黑）或“W”（白）。



MIGHTY MO 20



欧洲/中东/非洲区

地址：英国伯明翰市国王北街

邮编：B19 2LF

电话：+44(0)796.730.9227

拉美区

地址：墨西哥城Lomas de Chapultepec区

乌拉尔山715号3楼

邮编：11000

电话：+52.55.5201.6450

亚太区

中国香港湾仔区轩尼诗道200号

恒生湾仔大厦3楼

电话（中国香港）：+852.9401.1885

电话（中国大陆）：+86.1392.4848.222

地址：印度海得拉巴市Madhapur区科技城

OVAL大厦2楼

邮编：500081

电话：+91.40.4433.4234

版权所有 ©2014. Ortronics 保留所有权利 2014年5月修订 MM201NT



全球总部

地址：美国康涅狄格州新伦敦市尤金·奥尼尔街125号

邮编：06320

电话：+1.800.934.5432

或 +1.860.445.3900

传真：+1.860.405.2992

www.ortronics.com

关注我们

