



简便&智能的布线解决方案

19" 机柜及配件
独特的设计，可实现更多功能



MMC, INNOVATION BACKGROUND FOR MANY YEARS

创新和质量

自1993年进行结构化布线产品的生产以来，MMC开发出一系列促进IP集中化的通信解决方案。质量和创新是MMC产品的两大基本原则，MMC的产品适用于智能建筑、数据中心和工业网络。



Headquarters

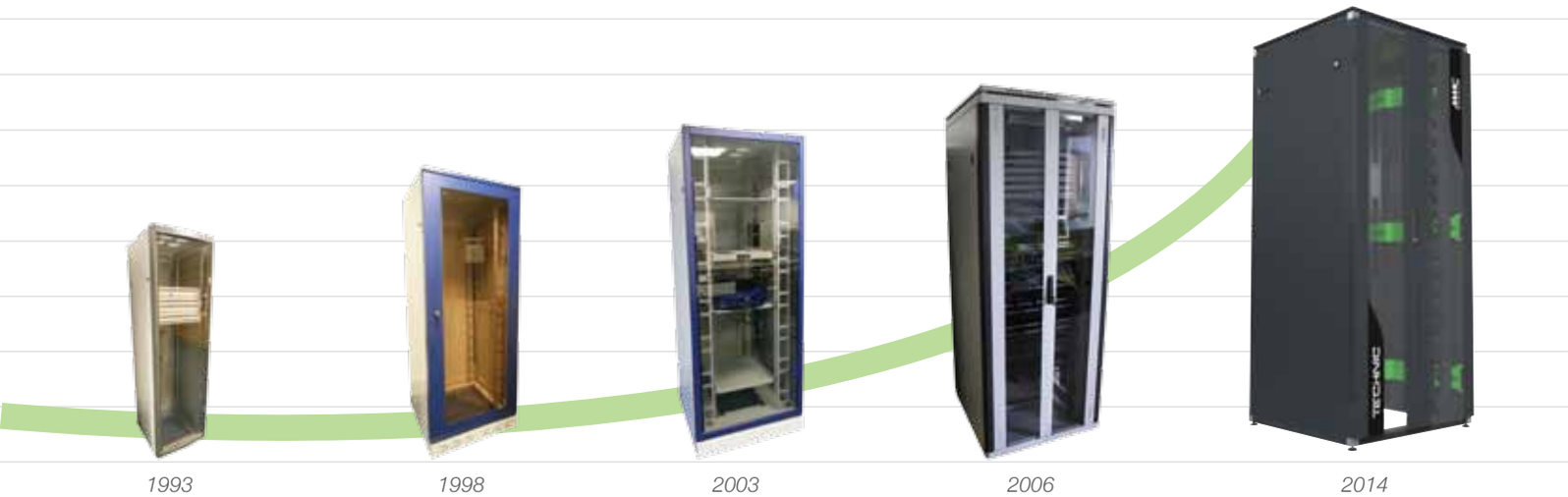


Preform factory for fibre optics

公认的技术

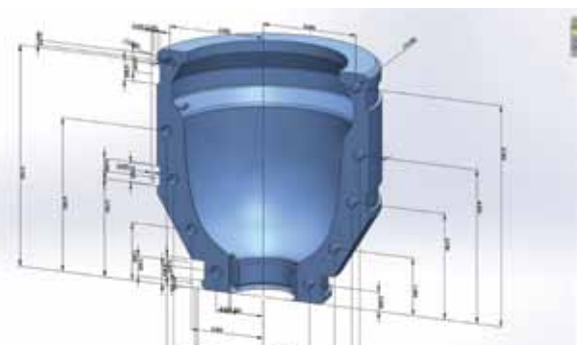
MMC自建立以来，就一直专注于于网络机柜和机架的制造。

在市场的不断变化中，MMC对产品进行调整，以适应客户的需求。通过多年的经验积累，MMC现在开发出一系列新型机柜/机架，美观且实用。



利于安装和使用

MMC的研发部门与一个由施工人员和用户组成的研究小组合作，使得产品符合用户的日常使用习惯，同时又能够提供市场上最高的性价比。



RACKS AND ACCESSORIES CONCEPT

全系列产品，满足所有需求

MMC提供的产品解决方案可以完美地满足结构化布线安装中的各种技术需求。

机柜分三个系列

Classic

低密度布线

TECHNIC

机房布线

SERVER

数据中心环境

三个系列产品可以解决来自安装和使用的各种问题。



功能

在简化集成设计，布线的通过性设计和模块化设计中，优先考虑电缆管理和跳线管理。

兼容性

采用统一的架构，为机柜附件提供了更好的兼容性。良好的互用性避免了在同一地点使用不同机柜所带来的麻烦。

便利性

可选择预组装平板封装模式，节省空间，便于存储和运输。

现代化设计

在机柜的设计中，我们与汽车设计师合作，呈现出动感的、现代的样式。MMC的机柜提供视觉上的享受，提升产品的档次。



RACKS AND ACCESSORIES CONCEPT

扁平封装模式：节省空间，便于安装



以下介绍涉及：

Classic

低密度布线

TECHNIC

机房布线

MMC的机柜可以提供未组装版，即平板封装模式，70%的部分预组装好，便于存储和处理，易于通过狭小的空间。预组装使得机柜可以实现快速安装，组装一个机柜仅需10分钟。

- 便于处理
- 70%预组装
- 组装时间小于10分钟
- 节省存储空间



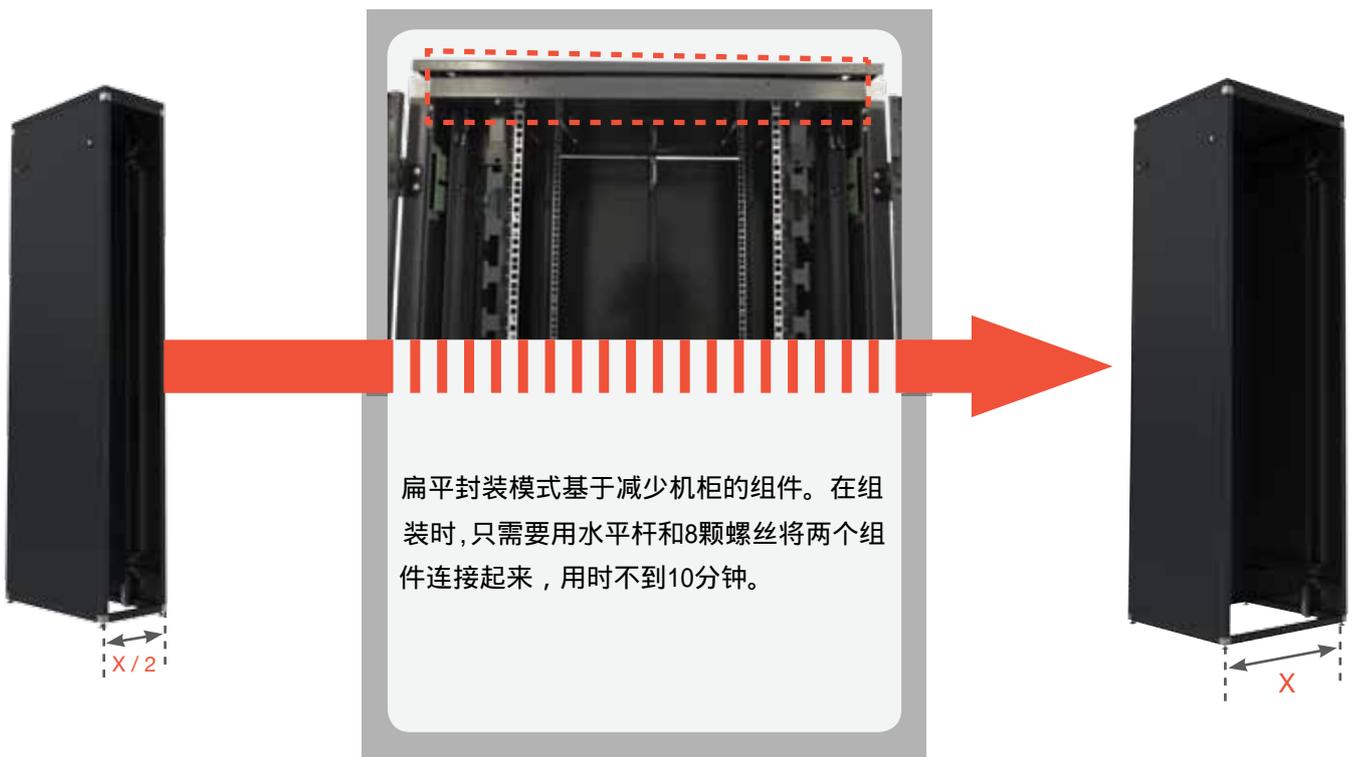
10分钟



1个人



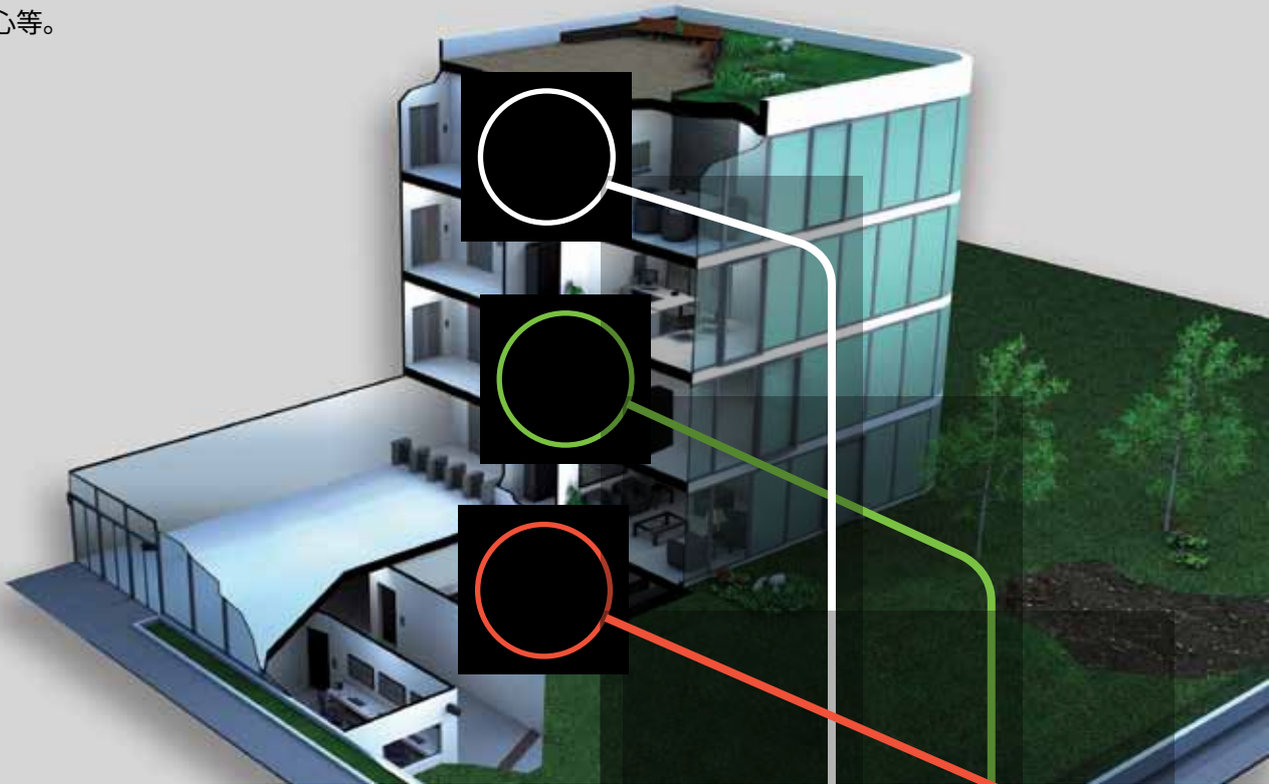
8颗螺丝



RACKS AND ACCESSORIES OVERVIEW

适用于各种布线和存储需求的解决方案

MMC的产品解决方案可以满足建筑的各种需求，包括机房，楼层弱电间，数据中心等。



低密度布线

- 负载可达500kg
- 卓越的性价比
- 对网络起到保护作用

SOLUTION : Rack **Classic**



机房布线

- 负载可达800kg，支持布线和有源设备安装
- 高密度的端口管理，利于安装和维护
- 确保长期可用性的最佳组合

SOLUTION : Rack **TECHNIC**



数据中心环境

- 负载可达1000kg，可安装服务器和交换机
- 服务器顶部和侧面配置选项
- 优化通风和安装深度的管理

SOLUTION : Rack **SERVER**

Classic

Classic系列机柜

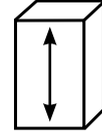
MMC的Classic系列机柜能够完美地满足布线和安装的技术要求，同时具有极高的性价比。

功能

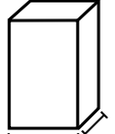
- 负载可达500kg
- 顶部可打开，便于进线
- 机柜门可以180度打开，易于操作
- 可选择使用垂直电缆路径



500Kg



27U/42U



600x600 / 600x800
800x600 / 800x800

顶部两侧有320mm
预切割通道



三面铝合金焊接，
提供良好的稳定性



改良的设计



可打开180度



Item	Number of Us	Description	Load capacity	Flatpack mode
C2766	27U	19" cabling rack - CLASSIC range 27U 600x600	500Kg	yes
C4266	42U	19" cabling rack - CLASSIC range 42U 600x600	500Kg	yes
C4268		19" cabling rack - CLASSIC range 42U 600x800	500Kg	yes
C4286		19" cabling rack - CLASSIC range 42U 800x600	500Kg	yes
C4288		19" cabling rack - CLASSIC range 42U 800x800	500Kg	yes

RACKS AND ACCESSORIES OVERVIEW

TECHNIC

将高科技带入机柜

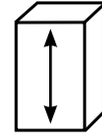
Technic系列机柜的设计是为了便于走线并节省大量的安装时间。
前安装架上的垂直空间可以用于隔离数据电缆和PDU电源插座。

BENEFITS 功能

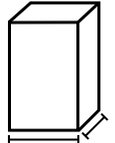
- 加强横梁设计，负载可达800kg
- 垂直跳线管理
- 800mm宽的版本有12U的垂直空间
- 机柜门可180度打开，便于操作
- 机柜顶的两侧都有550mm开口，带阻力刷。



800Kg



27U/33U
42U/47U
(+12U)

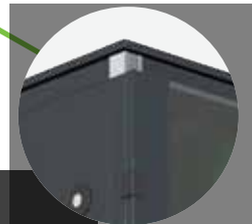


600x600 / 600x800
800x600 / 800x800

顶部开口550mm，
有阻力刷



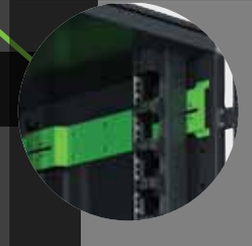
三面铝合金焊接，提供良好的
稳定性



每个安装架上有
3U的垂直空间



垂直跳线管理
特殊设计的加强
横梁



改良的设计



可打开180度



Item	Number of Us	Description	Load capacity	Flatpack mode
T2766	27U	19" cabling rack - TECHNIC range 27U 600x600	800Kg	on request
T3366	33U	19" cabling rack - TECHNIC range 33U 600x600	800Kg	on request
T3388		19" cabling rack - TECHNIC range 33U 800x800	800Kg	on request
T4266		19" cabling rack - TECHNIC range 42U 600x600	800Kg	yes
T4268	42U	19" cabling rack - TECHNIC range 42U 600x800	800Kg	on request
T4286		19" cabling rack - TECHNIC range 42U 800x600	800Kg	on request
T4288		19" cabling rack - TECHNIC range 42U 800x800	800Kg	yes
T42810		19" cabling rack - TECHNIC range 42U 800x1000	800Kg	on request
T4788		47U	19" cabling rack - TECHNIC range 47U 800x800	800Kg

SERVER

为安装服务器和有源设备优化设计

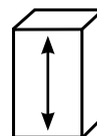
Server系列机柜设计了增强型横梁，当负载达到1000kg时仍可保持稳定。宽大的进线口装有阻力刷，整个机柜深度都有索环，利于服务器安装在机柜顶部时的管理。

功能

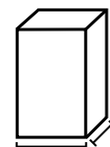
- 横梁设计使得负载可达1000kg
- 12U的垂直空间
- 机柜门可180度打开，便于操作
- 整个机柜深度上都有阻力刷



1000Kg



42U/47U (+12U)



600x100 / 800x100
800x1200

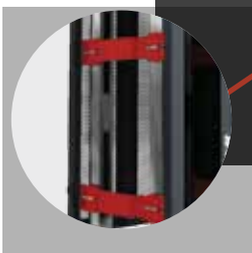
顶部提供阻力刷



三面铝合金焊接，提供良好的稳定性



特别设计的加强横梁



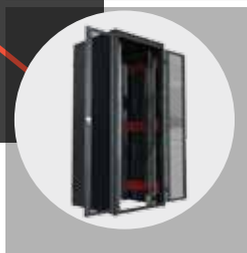
每个安装架上有3U的垂直空间



改良的设计



可打开180度



Item	Number of Us	Description	Load capacity	Flatpack mode
S42610	42U	19" cabling rack -SERVER range 42U 600x1000	1000Kg	no
S42810		19" cabling rack -SERVER range 42U 800x1000	1000Kg	no
S42812		19" cabling rack -SERVER range 42U 800x1200	1000Kg	no

RACKS AND ACCESSORIES OVERVIEW

19" 机柜附件：全套附件，提供19" 机柜完整解决方案

MMC的19" 机柜附件可以用在Classic, Technic 或Server系列机柜上。这些附件由研发部门设计，并在工厂进行改良，尽可能地满足所有19" 机柜的使用需求。

通风部件：



ACB2V: 2风扇单元

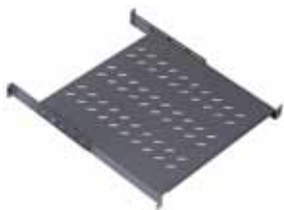


ACB4V: 4风扇单元



ACTHERMOST: ACBxV 温度控制器

固定和滑动板：



BPF1UxxxAD: 可调节板
深度450或550



BPG1U550: 滑动板



BSERVPF720: 机架式服务器板

SAFETY PARTS



BMASSE19: 接地套件



ACCASTOR: 脚轮套件



ACSERVBASC: 防倾底座

Item	Description	Rack line concerned			Packaging
ACB2V	2-fan unit	CLASSIC	TECHNIC	SERVER	Unit
ACB4V	4-fan unit	CLASSIC	TECHNIC	SERVER	Unit
ACCASTOR	Wheel kit		TECHNIC		Unit
ACTHERMOST	Thermostat for ACB2V and ACB4V fan unit	CLASSIC	TECHNIC	SERVER	Unit
BPF1UxxxAD	Adjustable 19" panel - depth 450 or 550 mm	CLASSIC*	TECHNIC		Unit
BPG1U550	Sliding panel 19" - depth 550 mm	CLASSIC*	TECHNIC		Unit
BSERVPF720	19" panel for Server rack - depth 720 mm	CLASSIC*	TECHNIC	SERVER	Unit
49PM1U250G	19" modem panel - depth 250 mm	CLASSIC	TECHNIC		Unit
BMASSE19	Earthing kit, 19" format	CLASSIC	TECHNIC	SERVER	Unit
ACSERVBASC	Anti-tip base for Server rack			SERVER	Unit
ACxxPLINTH100	100 mm high base	CLASSIC	TECHNIC		Unit
ACJUNCTION	Junction kit	CLASSIC	TECHNIC	SERVER	Unit

* If rear mounting added



www.mmcchina.com

www.multimedia-connect.fr

TKH智能建筑系统（上海）有限公司

电话：021-31335763

传真：021-31335783

电邮：info@tkhchina.com

地址：上海市普陀区武宁路509号电科大厦1104-1105室

邮编：200063



member of the TKH Group <