



متن الکترونیک

ویرایش آذر ۱۴۰۲

کابل

پچ کورد

۱۳

کیستون

فیس پلیت

۲۰

پچ پنل

۲۳

نگهدارنده کابل

۲۴

سوکت

۲۵

ایزولر آلات شبکه

شرکت مهندسی آتیه پرداز در سال ۱۳۷۸ با هدف فعالیت در صنعت IT کشور ، توسط فارغ التحصیلان این رشته تاسیس گردید و طی این سالها موفق به اخذ رتبه از شورای عالی انفورماتیک در چندین رشته فعالیت و همچنین مجوز سازمان نظام صنفی رایانه‌ای و وزارت کار گردیده است. از سال ۱۳۸۲ به لیست خدمات شرکت، خدمات پشتیبانی سیستم‌ها نیز افزوده گردید.

سال ۱۳۸۳ شرکت موفق به اجرای برنامه‌های نرم افزاری از جمله برنامه‌های اتو ماسیون اداری، مدیریت ارتباط مشتری، مدیریت منابع انسانی (حقوق و پرسنلی)، طراحی و پیاده سازی پرتال و وب سایت‌های داینامیک گردید و از سال ۱۳۸۹ با دریافت نمایندگی تجهیزات شبکه پسیو متا آلمان حوزه فعالیت خود را گسترش داده است.

تجهیزات شبکه متا تحت لیسانس GMBH MATA می‌باشد. لازم به ذکر است طیف تجهیزات پسیو شبکه شامل: **Cable, Patch Panel Cat 5 & Cat 6, Keystone, Faceplate, Socket, Tools, patch cord** ... می‌باشد که سعی بر گستردگی نمودن این تجهیزات می‌نماید.

بالا بردن کیفیت کارهای ارائه شده در چهارچوب استانداردهای حاکم در دنیا، امری نیست که به طور اتفاقی حاصل گردد. دیدگاه بلندمدت در تحقیق، تولید، عرضه و پشتیبانی از جمله نگرش راهبردی ما در کار است، که امیدواریم برای مجموعه مهندسی آتیه پرداز تخصص و برای مشتریان آن رضایت را به همراه داشته باشد.



CAT5e UTP <<

(ME-1010210501)

ISO/IEC-11801 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- روکش کابل از جنس PVC

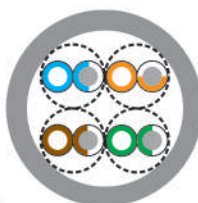
کاربرد: در تمامی شبکه‌های خانگی و شرکت‌های کوچک

و اماکن بدون نویز محیطی

انتقال داده با سرعت 100Mbps

پشتیبانی از فرکانس 100MHZ

با تضمین تست Fluke



CAT5e FTP <<

(ME-1011210501)

ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه و روکش فویل آلومینیومی

- روکش کابل از جنس PVC

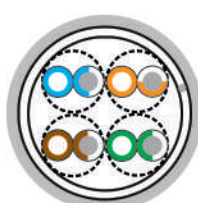
کاربرد: در تمامی شبکه‌های خانگی و شرکت‌های کوچک

با قابلیت خنثی نمودن اثرات نویز محیطی بر روی کابل

انتقال داده با سرعت 100Mbps

پشتیبانی از فرکانس 100MHZ

با تضمین تست Fluke



MATA
electronic

CAT5e SFTP

(ME-1012210501)

مطابق استانداردهای ISO/IEC-11081, TIA/EIA-568.

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه و فویل آلومینیومی و شیلد مسی

- روکش کابل از جنس PVC

کاربرد: جهت مصارف سازمانی و کارخانجات با قابلیت

ختنی نمودن اثرات نویز محیطی بر روی کابل

از این کابل به خاطر داشتن یک لایه فویل و یک لایه شیلد می توان

در کنار کابل برق به راحتی استفاده کرد.

انتقال داده با سرعت Mbps 100

پشتیبانی از فرکانس MHz 100

با تضمین تست Fluke



(ME-1011710501)

CAT5e FTP Outdoor

مطابق استانداردهای ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه، دارای روکش فویل آلومینیومی

- روکش کابل از جنس PE

کاربرد:

مخصوص فضاهای خارجی با قابلیت ختنی نمودن اثرات

نویز محیطی بر روی کابل

انتقال داده با سرعت Mbps 100

پشتیبانی از فرکانس MHz 100

با تضمین تست Fluke



MATA
electronic

ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای

- ۴ زوج کابل ۱۰۰٪ مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه، فویل و شیلد از جنس آلمینیوم

- روکش کابل از جنس PE



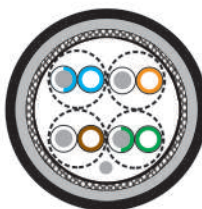
کاربرد:

مخصوص فضاهای خارجی با قابلیت خنثی نمودن اثرات نویز محیطی بر روی کابل، از این به خاطر داشتن یک لایه فویل و یک لایه شیلد می‌توان در کنار کابل برق به راحتی استفاده کرد

انتقال داده با سرعت 100Mbps

پشتیبانی از فرکانس 100MHZ

با تضمین تست Fluke



CAT6 UTP

(ME-1050410501)

مطابق استانداردهای ISO/IEC-11081, TIA/EIA-568

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- روکش کابل از جنس PVC



کاربرد: در تمامی شبکه‌های خانگی، شرکت‌های کوچک

و اماكن بدون نويز محبيطي

انتقال داده با سرعت 1000Mbps

پشتيباني از فرکانس 250MHz

با تضمين تست Fluke

CAT6 FTP

(ME-1051410501)

مطابق استانداردهای ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه و روکش فویل آلومینیومی

- روکش کابل از جنس PVC



کاربرد: در تمامی شبکه‌های خانگی و شرکت‌های کوچک

با قابلیت خنثی نمودن اثرات نويز محبيطي بر روی کابل

انتقال داده با سرعت 1000Mbps

پشتيباني از فرکانس 250MHz

با تضمين تست Fluke

MATA
electronic

CAT6 SFTP

(ME-1052210501)

ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای



- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه، فویل و شیلد آلومینیومی

- روکش کابل از جنس PVC

کاربرد: جهت مصارف سازمانی و کارخانجات با قابلیت

خشش نمودن اثرات نویز محیطی بر روی کابل از این کابل

به خاطر داشتن یک لایه فویل و یک لایه شیلد می‌توان در کنار

کابل برق به راحتی استفاده کرد.



انتقال داده با سرعت 1000Mbps

پشتیبانی از فرکانس 250MHz

با تضمین تست Fluke

CAT6 SFTP Outdoor

(ME-1052110514)

ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای



- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه، فویل و شیلد از جنس آلومینیوم

- دارای یک لایه محافظ از جنس PE

کاربرد:

محصول فضاهای خارجی با قابلیت خشش نمودن اثرات

نویز محیطی بر روی کابل از این کابل به خاطر داشتن

یک لایه فویل و یک لایه شیلد می‌توان در کنار کابل

برق به راحتی استفاده کرد.

انتقال داده با سرعت 1000Mbps

پشتیبانی از فرکانس 250MHz

با تضمین تست Fluke



MATA
electronic

CAT6 UTP LSZH

(ME-1050410511)

مطابق استانداردهای ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- روکش کابل از جنس LSZH

کاربرد:

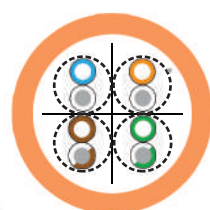
محضو ص فضاهای داخلی و دیتاسترها

به علت عدم تولید گاز سمی هنگام آتشسوزی

انتقال داده با سرعت 1000Mbps

پشتیبانی از فرکانس 250MHZ

با تضمین تست Fluke



CAT6 SFTP LSZH

(ME-1052210511)

مطابق استانداردهای ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه، فوبیل و شیلد از جنس آلومینیوم

- روکش کابل از جنس LSZH

کاربرد:

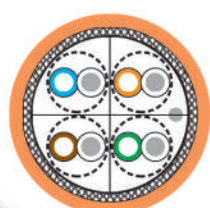
فضاهای داخلی و دیتاسترها

به علت عدم تولید گاز سمی هنگام آتشسوزی

انتقال داده با سرعت 1000Mbps

پشتیبانی از فرکانس 250MHZ

با تضمین تست Fluke



MATA
electronic

CAT6A UTP

(ME-1060110501)

ISO/IEC-11081, TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- روکش کابل از جنس PVC



کاربرد: در تمامی شبکه‌های خانگی، شرکت‌های کوچک

و اماکن بدون نویز محیطی

انتقال داده با سرعت 1GB/s تا 10GB/s

پشتیبانی از فرکانس 500MHZ

با تضمین تست Fluke

CAT6A UTP LSZH

(ME-1060410511)

ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای

- ۴ زوج کابل ۱۰۰% مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- روکش کابل از جنس LSZH



کاربرد:

فضاهای داخلی و دیتاسترها

به علت عدم تولید گاز سمی هنگام آتشسوزی

انتقال داده با سرعت 1Gb/s تا 10Gb/s

پشتیبانی از فرکانس 500MHZ

با تضمین تست Fluke

MATA
electronic



(ME-1052210511)

CAT6A SFTP LSZH



ISO/IEC-11081 and TIA/EIA-568 مطابق استانداردهای

- ۴ زوج کابل ۱۰۰٪ مس

- روکش رشته‌های سیم پولی اتیلن سنگین PE

- دارای نخ ابریشمی با تحمل کشش بالا

- سیم تخلیه، فویل و شیلد از جنس آلمینیوم

- روکش کابل از جنس LSZH



کاربرد:

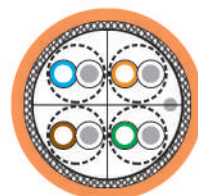
فضاهای داخلی و دیتاسترها

به علت عدم تولید گاز سمی هنگام آتشسوزی

انتقال داده با سرعت 1Gb/s تا 10Gb/s

پشتیبانی از فرکانس 500MHZ

با تضمین تست Fluke



mata
electronic



Patch Cords CAT5e UTP



مطابق استاندارد TIA/EIA-568

- ۱۰۰ درصد مس و در اندازه‌های مختلف:
(meter) 10 - 5 - 3 - 2 - 1 - 0.5 - 0.3

- در رنگ‌های: آبی - سبز - قرمز - سفید - زرد
با تضمین تست Fluke



Patch Cords CAT5e FTP



مطابق استاندارد TIA/EIA-568

- ۱۰۰ درصد مس و در اندازه‌های مختلف:
(meter) 5 - 3

- دارای شیلد از جنس آلومینیوم
- در رنگ‌های آبی - سبز - قرمز - سفید - زرد
- سوکت فلزی
با تضمین تست Fluke



Patch Cords CAT6 UTP



مطابق استاندارد TIA/EIA-568

- ۱۰۰ درصد مس و در اندازه‌های مختلف:
(meter) 10 - 5 - 3 - 2 - 1 - 0.5 - 0.3

- در رنگ‌های: آبی - سبز - قرمز - سفید - زرد
با تضمین تست Fluke



Patch Cords CAT6 FTP



مطابق استاندارد TIA/EIA-568

- ۱۰۰ درصد مس و در اندازه‌های مختلف:
(meter) 5 - 3 - 2 - 1 - 0.5

- دارای شیلد از جنس آلومینیوم
- در رنگ‌های آبی - سبز - قرمز - سفید - زرد
- سوکت فلزی
با تضمین تست Fluke

Patch Cords CAT6A UTP



Patch Cords CAT6A UTP

مطابق استاندارد TIA/EIA-568 

۱۰۰ - درصد مس و در اندازه‌های مختلف:

(meter) 5 - 3 - 2 - 1

- در رنگ‌های: آبی - سبز - قرمز - نارنجی - طوسی

با تضمین تست Fluke

Patch Cords CAT6A FTP



Patch Cords CAT6A FTP

مطابق استاندارد TIA/EIA-568 

۱۰۰ - درصد مس و در اندازه‌های مختلف:

(meter) 5 - 3 - 2 - 1 - 0.5

- دارای شیلد از جنس آلومینیوم

- در رنگ‌های: آبی - قرمز

- سوکت فلزی

با تضمین تست Fluke

Patch Cords CAT6A UTP Assembly

مطابق استاندارد TIA/EIA-568 

- درصد مس و در اندازه‌های مختلف:

(meter) 5 - 3 - 2 - 1



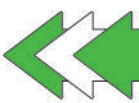
- در رنگ‌های آبی - طوسی

- با قابلیت قفل کردن پچ کورد

با تضمین تست Fluke

mata
electronic 

Keystone Jack ↵



کیستون

CAT5e UTP 180°



کیستون

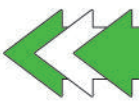
CAT5e UTP 90°

کیستون

CAT5e UTP Toolless



Keystone Jack ↵



کیستون

CAT5e FTP 180°

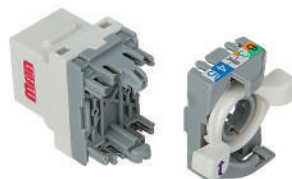


کیستون

CAT5e FTP 90°

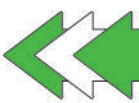
کیستون اسپیرال

CAT5e UTP Spiral



mata
electronic

Keystone Jack



کیستون
CAT6 UTP 180°



کیستون
CAT6 UTP 90°



کیستون
CAT6 FTP 90°



کیستون
CAT6 FTP 180°



کیستون
Coupler CAT6



mata
electronic

Keystone Jack ↵

کیستون قفلی

CAT6 UTP



کیستون
CAT6 UTP Toolless



کیستون
CAT6 FTP Toolless



کیستون اسپیرال
CAT6 UTP

Keystone Jack <<

CAT6A UTP Toolless کیستون



CAT6A FTP Toolless کیستون



کیستون تلفنی
Toolless
CAT3



کیستون تلفنی
CAT3

mata
electronic



Faceplate

در ابعاد ۴۵×۴۵ میلی متر
در مدل های یک پورت و دو پورت

باکس رو کار
به همراه شاتر



Faceplate

در ابعاد ۸۶×۸۶ میلی متر ۴۵ درجه
در مدل های یک پورت و دو پورت

باکس رو کار معمولی
با قابلیت نصب به روی قاب رو کار و تو کار



Faceplate

Faceplate



- فیس پلیت

- در ابعاد ۸۶×۸۶ میلی متر

- با قابلیت نصب به روی قاب روکار و توکار

- در مدل های یک پورت و دو پورت در پوش دار

Table Box

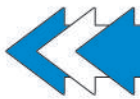
Table Box



- باکس روکار

- در مدل یک پورت و دو پورت

- در پوش دار



Unloaded Patch Panel



- پچ پنل ۱۶ پورت
- بدون مازوول
- قابلیت نصب انواع کیستونهای CAT5e & CAT6

Unloaded Patch Panel



- ۲۴ پورت بدون مازوول به همراه
- نگهدارنده کابل با قابلیت نصب کیستونهای UTP

Unloaded Patch Panel



- پچ پنل ۲۴ پورت با قابلیت نصب انواع کیستون در مدل‌های CAT5e & CAT6
- نگهدارنده کابل با قابلیت نصب کیستونهای FTP



Patch Panel CAT5e UTP



- پچ پنل مازول دار در مدل های ۴۸ و ۲۴ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل
- با تضمین تست Fluke

Patch Panel CAT5e SFTP



- پچ پنل مازول دار ۲۴ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل و درپوش فلزی

Patch Panel CAT6 UTP



- پچ پنل مازول دار ۲۴ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل
- با تضمین تست Fluke

Patch Panel Cat6 SFTP



- ۲۴ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل و درپوش فلزی

Patch Panel Cat6 UTP



- ۴۸ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل

Patch Panel Cat6A UTP



- پنج پتل مازوول دار ۲۴ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل
- با تضمین تست Fluke

Patch Panel Cat6A SFTP



- پنج پتل مازوول دار ۲۴ پورت
- همراه با نگهدارنده کابل و درپوش فلزی
- با تضمین تست Fluke



Cable Management

Metal Cable Management (ME-1690000042)



نگهدارنده پلاستیکی کابل

ارتفاع ۱ یونیت

عرض ۱۹ اینچ

برای نگهداری و منظم کردن کابل‌ها در داخل رک

Plastic Cable Management (ME-1690000041)

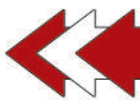


نگهدارنده فلزی کابل

ارتفاع ۱ یونیت

عرض ۱۹ اینچ

برای نگهداری و منظم کردن کابل‌ها در داخل رک



Plug <>



Rj45 CAT5e UTP

- دارای محفظه جدا کننده
- با استقامت بالای قفل نگهدارنده
- با تضمین تست Fluke



Rj45 CAT5e FTP

- دارای محفظه جدا کننده
- سوکت فلزی با استقامت بالای قفل نگهدارنده
- با تضمین تست Fluke



Rj45 CAT6 UTP

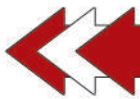
- دارای محفظه جدا کننده
- با استقامت بالای قفل نگهدارنده
- با تضمین تست Fluke



Rj45 CAT6 FTP

- دارای محفظه جدا کننده
- سوکت فلزی با استقامت بالای قفل نگهدارنده
- با تضمین تست Fluke

maTA
electronic



Plug <<



Rj45 CAT6A UTP

- دارای محفظه جدا کننده
- با استقامت بالای قفل نگهدارند
- با تضمین تست Fluke



Rj45 CAT6A FTP

- دارای محفظه جدا کننده
- سوکت فلزی با استقامت بالای قفل نگهدارند
- با تضمین تست Fluke

Stripper Network Crimper



کاور سوکت

- جنس پلاستیکی
- مناسب انواع سوکت Cat5e, Cat6, Cat6A
- این روکش مانع از این می شود که کابل شبکه در حین اتصال به سطوح و قطع اتصال دچار خمیدگی نشود



سیم لخت کن

- دارای قابلیت لخت کردن روکش کابل های کواکسیال، کابل های شبکه و کابل های تلفنی تخت
- قابل تنظیم برای انواع کابل با ضخامت مختلف بدون آسیب رساندن به رشته های کابل



آچار پانچ متاکترونیک

- جنس تیغه فولاد
- قابلیت چرخش و بکارگیری از دو تیغ در یک زمان
- مناسب برای پرس کردن سیم های کابل شبکه در کیستون و پیچ پنل



آچار پانچ

- جنس تیغه فولاد
- مناسب برای پرس کردن سیم های کابل شبکه در کیستون و پیچ پنل



تهران، خیابان شریعتی، بالاتر از خواجه عبدال... انصاری،
نبش کوچه ذکایی، پلاک ۵۶ واحد ۴
www.mataelectronic.ir
(021) 2285 2040