

استفاده مناسب از فضا، دسترسی مناسب، امنیت

• در اندازه 54U (12U+ 42U جانبی) با قابلیت استفاده از حداکثر 96U در سایر جهات رک به منظور قرارگیری تجهیزات استاندارد با عمق کم، عرض ۸۰ و عمق ۱۰۰ سانتی متر در سه مدل ساده، توری (Perforated) و شاسی (Chassis)

- تعبیه فضایی در ستون رک به منظور قرارگیری پنل توزیع برق (به صورت Zero Unit) بدون نیاز به اشغال فضای مفید رک
- دارای پنل‌های جانبی دو لنگه افقی به منظور افزایش فضای مفید و سهولت دسترسی به تجهیزات از طرفین رک
- دارای در عقب دو لنگه به منظور سهولت دسترسی به تجهیزات انتهایی رک با قفل سوییچی و دستگیره چرخشی (طرح ریتالی) با امکان جایگزینی با در توری (Exhausted Door و Fan Door) و قابلیت نصب درهای مجهز به تهویه



- دارای در جلوی طلای قوسی با قاب فلزی مجهز به قفل الکترومغناطیسی (Electromagnetic) و سیستم کنترل دسترسی رمزدار (Pin Coded Lock) با امکان جایگزینی با در توری

هدایت و آرایش کابل

- خم کاری ناودانی ریل‌ها برای ایجاد فضای هدایت کابل داخل ریل و تعبیه پانچ‌های بیضی بر روی ریل‌ها به منظور ورود و خروج کابل به آن
- افزایش پهناي ریل‌های عمودی و تعبیه پانچ‌های T بر روی آن‌ها و همچنین بر روی بازوهای تقویتی جهت نصب نگهدارنده کابل، به منظور سهولت و نظم بیشتر در هدایت کابل‌ها در ارتفاع و عمق رک



- تعبیه ورودی‌های کابل متعدد در سقف و کف رک با ابعاد متفاوت به منظور ورود و خروج کابل با حجم‌های متفاوت و از محل‌های مختلف
- طراحی سینی کف رک به صورت بازشو به منظور امکان عبور بیچ پنل به همراه کابل‌های متصل به آن در زمان جابه‌جایی تجهیزات و یا تعویض رک و امکان ثابت کردن رک به زمین بدون باز کردن سینی کف

Digit Rack

Up to !
150U

Digital Access & Control

Access
Humidity
Temperature
AC Voltage
Earth Voltage
Movement Shock
Ionizer

۳۴

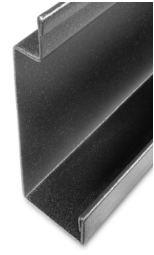
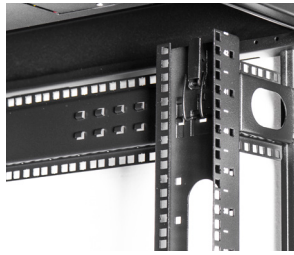
Free Standing Racks - Server Racks
Digi Rack

محصولات مرتبط و متداول

Product Type	P/N	Description	Refer to Page
Shelf & Slide Rail	TSF-771	iRACK Fixed Shelf (77cm deep) for All Racks with 100cm Deep (Tray)	48
	TSL-701	iRACK Flat Shelf (70cm deep) for All Racks with 100cm Deep (Tray)	48
	TST-451	iRACK Telescopic Shelf (45cm deep) for All Free Standing Racks (Moveable Tray)	48
	TSR-741	iRACK Slide Rails for (74cm deep) for All Racks with 100cm Deep (1 Pair)	49
Panel	TPL-101	iRACK Light Panel	49
	TPE-101	iRACK Cable Entry Panel	51
	TPC-121/221	iRACK 1U/2U Cable Management Panel with Replacement Front Cover	50
	TPB	All Blank Panel Models	49
Power Module	TPD	All PDU Models	64-79
Cable Holder	TCH-106	iRACK General Cable Holder for Deep Racks (Depth 100cm)	50

سهولت در نصب تجهیزات، استحکام، ایستایی

- درج شمارشگر یونیت چاپی سفید بر روی ۴ ریل عمودی به منظور سهولت در نصب تجهیزات
- سهولت و هم خوانی در نصب کلیه تجهیزات استاندارد شبکه و سرورهای متداول
- قابلیت تنظیم فاصله بین ریل ها در عمق رک متناسب با عمق تجهیزات، بدون نیاز به استفاده از ابزار خاص (Tool Less) و بهره گیری از مکانیزم ضامن دستی به جای اتصالات پیچ و مهره ای
- تحمل وزن حداکثر تا ۱۰۰۰ کیلوگرم
- تغییر اتصال پیچ و مهره ای به صورت جوشکاری شده (به ستون های جلو و عقب) در ۴ بازوی تقویتی، به منظور افزایش ایستایی و تحمل وزن بیشتر
- کاهش وزن رک به منظور سهولت در جابه جایی با تغییر فناوری و مهندسی تولید همزمان با افزایش کیفیت و استحکام قطعات
- استفاده از ریل با ضخامت ۲ میلی متر به منظور استحکام بیشتر
- استفاده از ورق دابل شده و تغییر در شکل خم کاری ستون و ریل به منظور استحکام بیشتر

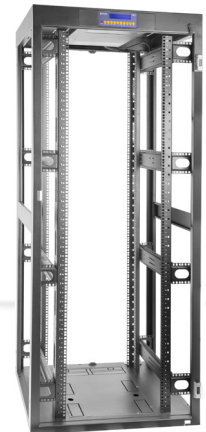


تنوع در طراحی و همخوانی با دکوراسیون داخلی

- دارای در جلو طلایی یا قاب فلزی به منظور مقاومت و امکان جایگزینی با در توری
- رنگ مشکی به منظور زیبایی و هماهنگی بیشتر با محیط اداری

از جمله ویژگی های متمایز کننده رک Digi+ نسبت به سایر رک ها

- مجهز به سیستم هوشمند دیجیتال برای کنترل دما، اعلام و لتاژ، رطوبت و ارت و صفحه نمایشگر LCD به منظور نمایش همزمان دما، رطوبت، ولتاژ برق و ارت
- ماژولار کردن فن و سیستم هوشمند و جایگزینی سوکت با سیم کشی پشت ماژول سیستم هوشمند به منظور سهولت در تعمیر و تعویض فن و سیستم هوشمند
- امکان نصب تجهیزات در ۴ جهت رک



- مجهز به غبارگیر موئی در مسیر عبور کابل از سقف
- تغییر ساختار تولید رک و تعبیه فضایی در سمت چپ و راست رک به میزان ۹۶ یونیت به منظور قرارگیری سایر تجهیزات جانبی مانند راهنمای کابل، پنل توزیع برق و ...

مشخصات فنی

Model	No	P/N	Unit (44.45mm)	Height (cm)	Height (with Wheel)	Width (cm)	Depth (cm)	NO. of Rails & Rails Type		Weight Kg	No. of Fan	Max. Fan Sup.
								Front	Rear			
Digi+	1	TRG-1054	42 + 12	202	213	80	100	2 X U	2 X U	191	4	4
	2	TRG-1054p	42 + 12	202	213	80	100	2 X U	2 X U	171.5	-	4
	3	TRG-1054c	42 + 12	202	213	80	100	2 X U	2 X U	103	-	4

p - رک با در جلو و عقب توری (Perforated) بدون فن
c - چارچوب اصلی رک (بدون در، پنل و فن)