

ADC

Advanced Data Center Rack

استفاده مناسب از فضا، دسترسی مناسب، امنیت

- در اندازه 42U با عرض ۷۵ و عمق ۱۰۷ سانتی‌متر مدل درب توری دایره‌ای (Perforated)
- دارای پنل‌های جانبی دو لنگه افقی به منظور افزایش فضای مفید و سهولت دسترسی به تجهیزات از طرفین رک
- دارای در عقب توری دو لنگه به منظور سهولت دسترسی به تجهیزات انتهایی رک با قفل سوییچی طرح ریتالی
- تعبیه فضاهای جانبی جهت سهولت در کابل‌کشی از طرفین رک
- دارای در جلوی توری دایره‌ای و مجهز به قفل طرح ریتالی با قابلیت عبور هوا نزدیک به ۷۰ درصد
- امکان نصب سینی کف به صورت ۶ پنل با قابلیت جدا کردن با پیچ و مهره به درخواست مشتری

هدایت و آرایش کابل

- خم کاری ریل‌ها برای ایجاد فضای مناسب هدایت کابل، در داخل ریل‌ها و تعبیه پانچ‌های متعدد بر روی ریل‌ها به منظور ورود و خروج کابل
- تعبیه دو عدد پنل ریل جهت، نصب انواع پنل‌های توزیع برق به صورت Zero Unit (بدون اشغال فضای مفید)
- تعبیه ورودی‌های متعدد کابل در سقف رک و امکان برداشتن سقف به همراه غبارگیر موئی

سهولت در نصب تجهیزات، استحکام، ایستایی

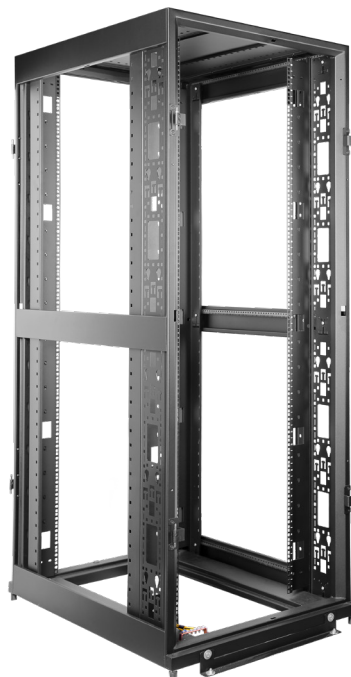
- قابلیت تنظیم فاصله بین ریل‌ها در عمق رک متناسب با عمق تجهیزات روی ریل‌های افقی
- سهولت و هم‌خوانی در نصب کلیه تجهیزات استاندارد شبکه و سرورهای متداول
- قابلیت نصب چرخ با پایه ثابت با قابلیت تنظیم ارتفاع
- قابلیت نصب رک‌ها به صورت Side-by-Side



Free Standing Racks - Server Racks
ADC Rack



- درج شمارشگر یونیت چاپی سفید بر روی ۴ ریل عمودی به منظور سهولت در نصب تجهیزات
- تحمل وزن حداکثر تا ۱۲۰۰ کیلوگرم
- کاهش وزن رک به منظور سهولت در جابه‌جایی، با تغییر فناوری و مهندسی تولید، همزمان با افزایش کیفیت و استحکام قطعات
- استفاده از ریل با ضخامت ۲ میلیمتر به منظور استحکام بیشتر



تنوع در طراحی و هم‌خوانی با دکوراسیون داخلی

- رنگ پودری الکترواستاتیک مشکی مقاوم در برابر خط و خش به منظور هماهنگی و زیبایی بیشتر با محیط اداری
- درب قوسی با پانچ دایره‌ای به منظور زیبایی بیشتر



از جمله ویژگی‌های متمایز کننده رک ADC نسبت به سایر رک‌ها

- سهولت در جابه‌جایی ریل‌ها، روی ریل‌های افقی دندان‌شکل
- در قوسی با پانچ دایره‌ای شکل
- دارای صفحه نصب انواع PDU
- امکان بازکردن سقف رک بدون نیاز به ابزار خاص Tool Less

مشخصات فنی

Model	NO.	P/N	Unit (44.45mm)	Height (cm)	Width (cm)	Depth (cm)	NO. of Rails & Rails Type		No. of Fan	Max. Fan Sup.
							Front	Rear		
ADC	1	TRA-1142pw	42	197	75	107	2XU	2XU	--	--

p - رک با در جلو و عقب توری (Perforated) بدون فن
 c - چارچوب اصلی رک (بدون ذر، پتل و فن)
 w - رک عریض با عرض ۷۵ سانتی‌متر