



شرکت نت‌گیر یک محصول جدید از سری ذخیره‌سازهای ReadyNAS معرفی کرد.

دستگاه ReadyNAS 2312 برای نصب و استفاده در رک‌ها مناسب است و اندازه‌ای یک یونیت (1U) دارد، ولی می‌تواند پذیرای 12 هارددیسک SATA یا درایو SSD باشد و در مجموع ظرفیت ذخیره‌سازی اطلاعات 120 ترابایتی فراهم کند. پردازنده این NAS اینتل Atom C3538 و چهارهسته‌ای است و از 2 گیگابایت حافظه رم DDR4 استفاده می‌کند. به طور هم‌زمان، 40 تا 80 کاربر می‌توانند به این دستگاه متصل شوند و عملیات خواندن و نوشتن اطلاعات روی شبکه را انجام دهند. چهار درگاه LAN یک گیگابیتی و دو درگاه USB 3.0 دارد و دوازده درایو آن قابلیت Hot Swap دارند، یعنی هنگام کار دستگاه می‌توان یک هارددیسک یا درایو خراب را با نمونه سالم دیگری تعویض کرد، بدون اینکه نیازی به خاموش کردن کل دستگاه باشد. از دو منبع تغذیه داخلی 550 وات و یک فن 80 میلی‌متری سود می‌برد و مجموعه کاملی از ابزارها و نرم‌افزارهای پشتیبان‌گیری یا مدیریت اطلاعات روی شبکه‌های SMB در دسترس هستند. نت‌گیر این محصول را در چهار مدل بدون هارددیسک، همراه با دوازده هارددیسک 4 ترابایتی، همراه با دوازده هارددیسک 6 ترابایتی و همراه با شش هارددیسک 8 ترابایتی وارد بازار می‌کند.

**تاریخ انتشار:**

**تاریخ انتشار:**

09 آبان 1396

09 آبان 1396

**نشانی منبع:**

<https://www.shabakeh-mag.com/networking-technology/10441/%D8%B0%D8%AE%DB%8C%D8%B1%D9%87%E2%80%8C%D8%B3%D8%A7%D8%B2-%DB%8C%DA%A9->

%DB%8C%D9%88%D9%86%DB%8C%D8%AA-%D9%88-120-  
%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D8%A8%D8%A7%DB%8C%D8%AA%DB%8C-  
%D9%85%D9%86%D8%A7%D8%B3%D8%A8-%D8%B1%DA%A9