

UGREEN NASync DXP8800 Plus

Solución de almacenamiento definitiva de 8 bahías para empresas y equipos creativos



Descripción general

El **UGREEN NASync DXP8800 Plus** es un NAS insignia de 8 bahías diseñado para satisfacer las demandas extremas de estudios creativos, producción de medios a gran escala y gestión de datos empresariales. Impulsado por un procesador Intel® Core™ i5 de 10 núcleos y con redes duales de 10GbE, proporciona el rendimiento necesario para la edición de video 8K sin interrupciones y entornos de alta concurrencia. Con un inmenso potencial de almacenamiento de 272TB y conectividad Thunderbolt™ 4, el DXP8800 Plus es el centro de nivel profesional definitivo para confiabilidad y rendimiento.

Características de rendimiento clave:

- **CPU de 10 núcleos de alto rendimiento:** Impulsado por el Intel® Core™ i5-1235U de 12.^a generación para procesamiento de archivos a alta velocidad, virtualización y tareas avanzadas de IA.
- **Redes duales de 10GbE:** Dos puertos de 10GbE de alta velocidad ofrecen un ancho de banda masivo, ideal para servidores de alto tráfico y flujos de trabajo de edición directa desde el NAS.
- **Capacidad inigualable de 272TB:** Alberga 8 bahías SATA y 2 ranuras SSD M.2 NVMe, proporcionando un almacenamiento masivo junto con caché SSD de lectura/escritura ultrarrápido.
- **Thunderbolt™ 4 directo (T2E):** Puertos duales Thunderbolt™ 4 que permiten la conexión de red directa a estaciones de trabajo Mac y Windows para una descarga de datos rápida.
- **Seguridad de datos profesional:** Soporte completo de RAID (hasta RAID 10) combinado con cifrado de software de grado empresarial y protección de firewall.

Especificaciones de hardware

Componente	Especificación
Modelo de CPU	Intel® Core™ i5-1235U
Arquitectura y núcleos	64 bits x86, 10 núcleos (2P+8E), 12 hilos
Memoria del sistema	8 GB DDR5
Memoria máxima	64 GB
Memoria Flash (Disco sistema)	128 GB SSD
Bahías de unidades	8 bahías (SATA)
Ranuras M.2	2 x M.2 2280 NVMe SSD (Gen 4)
Capacidad máxima	272 TB (32 TB × 8 SATA + 8 TB × 2 NVMe)
Puertos LAN RJ-45	2 x 10 GbE (Soporta Link Aggregation)
Puertos Thunderbolt™ 4	2 x Puertos (Conexión de red directa vía T2E)
Expansión externa	1 x Ranura PCIe Gen4 x4
Puertos externos	2 x USB-A (10 Gbps), 2 x USB-A 2.0, Lector SD (SD 4.0)
Salida de video	1 x HDMI (Soporta 8K @ 60 Hz)
Dimensiones	14.4" (L) × 10.2" (An) × 7.4" (Al)

Software y funciones de UGOS Pro

Función	Detalles
Sistema operativo	UGOS Pro
Tipos de RAID soportados	JBOD, Basic, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Virtualización y Docker	Soporte nativo para despliegues de contenedores Docker y alojamiento de máquinas virtuales (VM).
Gestión de fotos por IA	Reconocimiento en tiempo real de rostros, escenas y objetos. Búsqueda semántica y limpiador de duplicados.
Servidor multimedia	Transcodificación acelerada por hardware, salida directa HDMI 8K y soporte de streaming DLNA.
Respaldo de datos	Soporta respaldo multiplataforma para Windows, Mac (Time Machine), Linux, iOS y Android.
Suite de seguridad	Firewall integrado, escaneo de virus en tiempo real, 2FA y acceso remoto seguro vía la App todo-en-uno.

Empaque y garantía

Categoría	Incluido / Detalles
Contenido del empaque	Unidad principal UGREEN NASync DXP8800 Plus ×1 Cable de alimentación AC de alta eficiencia ×1 Cables Ethernet CAT7 10GbE ×2 Almohadillas térmicas de silicona M.2 ×2 Tornillos, destornillador y llaves de bahía Manual de usuario
Garantía	Garantía limitada del producto de 3 años

© 2026 UGREEN Group Limited. Todos los derechos reservados. UGREEN y NASync son marcas comerciales de UGREEN.

Intel, Core y Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.