



## Synology RackStation RS1221+ servidor NAS o de almacenamiento Bastidor (2U) Ryzen Embedded V1500B 4 GB DDR4 0 TB DiskStation Manager Negro

Synology RackStation RS1221+, NAS, Bastidor (2U), Ryzen Embedded, V1500B, 4 GB, DDR4

SKU: RS1221+

### Información Técnica

Marca: **Synology**

Capacidad de la unidad de almacenamiento: **0 GB**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **8**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**

Familia de procesador: **Ryzen Embedded**

Tipo de chasis: **Bastidor (2U)**

Tipo: **NAS**

Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**

### Aspectos destacados

Synology RackStation RS1221+. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Bastidor (2U). Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas. Familia de procesador: Ryzen Embedded, Modelo del procesador: V1500B, Frecuencia del procesador: 2.2 GHz. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Capacidad de almacenamiento total instalado: 0 TB. Sistema operativo instalado: DiskStation Manager

### Especificaciones

Medios de almacenaje
Capacidad de la unidad de almacenamiento: <b>0 GB</b>
Interfaces de disco de almacenamiento soportados: <b>Serial ATA II, Serial ATA III</b>
Tamaños de almacenamiento en disco soportados: <b>2.5,3.5"</b>
Compatibilidad con RAID: <b>Si</b>
Niveles RAID: <b>0, 1, 5, 6, 10, JBOD</b>
Migración del nivel RAID online: <b>Si</b>
Ampliación RAID online: <b>Si</b>
Receptáculos de unidades hot-swap: <b>Si</b>
Sistemas de archivos soportados: <b>BTRFS, Grasa, HFS+, NTFS, exFAT, ext3, ext4</b>
Unidades de almacenamiento instaladas: <b>No</b>
Capacidad de almacenamiento total instalado: <b>0 TB</b>
Número de unidades de almacenamiento compatibles: <b>8</b>
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: <b>No</b>
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: <b>HDD &amp; SSD</b>
Procesador
Fabricante de procesador: <b>AMD</b>

Generación de procesadores: **AMD Ryzen Embedded V1000 Series**

Familia de procesador: **Ryzen Embedded**

Modelo del procesador: **V1500B**

Frecuencia del procesador: **2.2 GHz**

Núcleos del procesador: **4**

Modelo de gráficos en tarjeta: **No disponible**

#### Memoria

Memoria interna: **4 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

RAM máximo soportado: **32 GB**

Ranuras de memoria: **2**

Factor de forma de memoria: **SO-DIMM**

ECC: **Si**

#### Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Soporte iSCSI: **Si**

Conexión lista LAN: **Si**

Protocolos de red compatibles: **SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN**

Adición de vínculos: **Si**

Control automático de carga: **Si**

#### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**

Cantidad de puertos eSATA: **1**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **4**

Ranuras PCI Express x8 (Gen 3.x): **1**

#### Diseño

Tipo de chasis: **Bastidor (2U)**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Color del producto: **Negro**

Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)**

Diámetro de ventilador: **8 cm**

Bloqueo del receptáculo de la unidad: **Si**

Indicadores LED: **Unidad de disco duro, Corriente, Estado**

**Desempeño**Tipo: **NAS**Clase del dispositivo: **Pequeñas y medianas empresas**Función de copia de seguridad: **Si**Opciones de copia de seguridad: **Nube, iSCSI LUN**Soporte multilinguaje: **Si**Nivel de ruido: **25.2 Db**Imagen instantánea: **Si**Protocolos de gestión: **SNMP**Administración basada en web: **Si**Algoritmos de seguridad: **HTTPS, SSH, SSL/TLS**Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**Botón de restaurar: **Si**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**Servidor FTP integrado: **Si**Navegador compatible: **Safari, Chrome, Edge, Internet Explorer, Firefox**Registro del sistema: **Si**Repuesto de emergencia: **Si**Compartir carpeta: **AFP, CIFS/SMB, FTP, WebDAV****Software**Sistema operativo instalado: **DiskStation Manager**Sistemas operativos Windows soportados: **Si**Sistemas operativos Mac soportados: **Si****Control de energía**Ubicación de fuente de alimentación: **Integrado**Capacidad de la fuente de alimentación (PSU): **250 W**Consumo energético: **49.89 W**Consumo de energía (modo en espera del disco duro): **22.64 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz****Peso y dimensiones**Ancho: **482 mm**Profundidad: **306.6 mm**Altura: **88 mm**Peso: **6.9 kg**

**Contenido del empaque**Cables incluidos: **Corriente alterna**Cantidad de cables de energía: **2****Sustentabilidad**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 35 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**Altitud de funcionamiento: **0 - 5000 m****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **84714100****Otras características**Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/502079/synology-rackstation-rs1221-servidor-nas-o-de-almacenamiento-bastidor-2u-ryzen-embedded-v1500b-4-gb-ddr4-0-tb-diskstation-manager-negro>