



Servidor NAS Buffalo TeraStation Essentials TS3420D3204S, NAS, Escritorio, Annapurna Labs, AL214, 32 TB, Negro

Buffalo TeraStation Essentials TS3420D3204S, NAS, Escritorio, Annapurna Labs, AL214, 1 GB, DDR3

SKU: TS3420D3204S

Información Técnica

Marca: **Buffalo**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Interfaz de unidad de almacenamiento: **Serial ATA III**

Capacidad de la unidad de almacenamiento: **8 TB**

Unidades de almacenamiento instaladas: **Si**

Número de unidades de almacenamiento instaladas: **4**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **4**

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **Unidad de disco duro**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **Unidad de disco duro**

Capacidad de almacenamiento total instalado: **32 TB**

Modelo del procesador: **AL214**

Frecuencia del procesador: **1.4 GHz**

Fabricante de procesador: **Annapurna Labs**

Familia de procesador: **Annapurna Labs**

Ancho: **170 mm**

Profundidad: **215 mm**

Altura: **230 mm**

Color del producto: **Negro**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Tipo de chasis: **Escritorio**

Ethernet: **Si**

Memoria interna: **1 GB**

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

Función de copia de seguridad: **Si**

Tipo: **NAS**

Puerto USB: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**

Aspectos destacados

Buffalo TeraStation Essentials TS3420D3204S. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Escritorio. Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas. Familia de procesador: Annapurna Labs, Modelo del procesador: AL214, Frecuencia del procesador: 1.4 GHz. Memoria interna: 1 GB, Tipo de memoria interna: DDR3. Capacidad de almacenamiento total instalado: 32 TB, Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: Unidad de disco duro

Especificaciones

Medios de almacenaje

Capacidad de la unidad de almacenamiento: **8 TB**

Interfaz de unidad de almacenamiento: **Serial ATA III**

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **Serial ATA III**

Tamaño de la unidad de almacenamiento: **3.5"**

Tamaños de almacenamiento en disco soportados: **3.5"**

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1, 5, 6, 10, JBOD**

Unidades de almacenamiento instaladas: **Si**

Capacidad de almacenamiento total instalado: **32 TB**

Número de unidades de almacenamiento instaladas: **4**

Número de unidades de almacenamiento compatibles: **4**

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: **Unidad de disco duro**

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: **Unidad de disco duro**

Procesador

Fabricante de procesador: **Annapurna Labs**

Familia de procesador: **Annapurna Labs**

Modelo del procesador: **AL214**

Frecuencia del procesador: **1.4 GHz**

Núcleos del procesador: **4**

Memoria

Memoria interna: **1 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR3**

Red

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000,2500 Mbit/s**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

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

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**

Diseño

Tipo de chasis: **Escritorio**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Color del producto: **Negro**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

Indicadores LED: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington
Desempeño
Tipo: NAS
Clase del dispositivo: Pequeñas y medianas empresas
Función de copia de seguridad: Si
Opciones de copia de seguridad: Nube
Algoritmos de seguridad: SNMP
Repuesto de emergencia: Si
Autenticación de contraseña: Si
Software
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 8.1
Sistemas operativos Mac soportados: Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Sistemas operativos de servidor soportados: Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Control de energía
Ubicación de fuente de alimentación: Integrado
Número de fuentes de alimentación: 1
Consumo energético: 57 W
Consumo de energía (máx.): 85 W
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz
Peso y dimensiones
Ancho: 170 mm
Profundidad: 215 mm
Altura: 230 mm
Peso: 6.35 kg
Ancho del paquete: 358 mm
Largo del paquete: 310 mm
Alto del paquete: 363 mm
Peso del paquete: 7.26 kg
Contenido del empaque
Cables incluidos: Corriente alterna, LAN (RJ-45)
Llave de la bandeja de la unidad incluida: Si
Tipo de empaque: Caja
Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 85%**

Datos de logística

País de origen: **Japón**

Otras características

Certificados de cumplimiento: **Ley de Acuerdos Comerciales (TAA)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/527158/servidor-nas-buffalo-terastation-essentials-ts3420d3204s-nas-escritorio-annapurna-labs-al214-32-tb-negro>