

BUFFALO

Buffalo TeraStation TS5420DN3204 servidor NAS o de almacenamiento Escritorio Annapurna Labs AL524 8 GB DDR4 32 TB Unidad de disco duro Negro



Marca : Buffalo

Familia de productos:
TeraStation

Código del producto:
TS5420DN3204

Nombre del producto :
TS5420DN3204

Buffalo TeraStation TS5420DN3204. Tipo: NAS. Tipo de chasis: Escritorio. Familia de procesador: Annapurna Labs, Modelo del procesador: AL524, Frecuencia del procesador: 2.04 GHz. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4. Capacidad de almacenamiento total instalado: 32 TB, Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: Unidad de disco duro



Medios de almacenaje		Puertos e Interfaces	
Capacidad de la unidad de almacenamiento *	8 TB	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Compatibilidad con RAID *	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Niveles RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	3
Unidades de almacenamiento instaladas *	✓	Diseño	
Capacidad de almacenamiento total instalado *	32 TB	Tipo de chasis *	Escritorio
Número de unidades de almacenamiento instaladas *	4	Color del producto	Negro
Número de unidades de almacenamiento compatibles *	4	Desempeño	
Tipo de unidades de almacenamiento instaladas *	Unidad de disco duro	Tipo *	NAS
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas *	Unidad de disco duro	Función de copia de seguridad *	✓
Procesador		Opciones de copia de seguridad	iSCSI LUN
Fabricante de procesador *	Annapurna Labs	Imagen instantánea	✓
Familia de procesador *	Annapurna Labs	Algoritmos de seguridad	SNMP
Modelo del procesador *	AL524	Repuesto de emergencia	✓
Frecuencia del procesador *	2.04 GHz	Software	
Núcleos del procesador	4	Sistemas operativos Windows soportados	✓
Memoria		Sistemas operativos Mac soportados	✓
Memoria interna *	8 GB	Control de energía	
Tipo de memoria interna	DDR4	Consumo de energía (máx.)	100 W
Red		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Ethernet *	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,10000 Mbit/s	Peso y dimensiones	
Tasa de datos LAN Ethernet compatible (máx.)	10000 Mbit/s	Ancho *	170 mm
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 1000BASE-T	Profundidad *	230 mm
Soporte iSCSI	✓	Altura *	215 mm
		Peso	5.63 kg
		Ancho del paquete	310 mm
		Largo del paquete	358 mm
		Alto del paquete	362 mm

Red		Peso y dimensiones	
Protocolos de red compatibles	CIFS/SMB, AFP, FTP/FTPS/SFTP, NFS	Peso del paquete	7.26 kg
Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Puerto USB *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 85%



0747464135830



747464135830

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.