

PIKE II 3108-8i/240PD

ChipsetLSI SAS 3108

InterfazPCI-E Gen 3

Puertos8 Puertos

Niveles de RAIDRAID 0/RAID 1/RAID 10/RAID 5/RAID 6/RAID 50/RAID 60

Dispositivos soportadosSATA :

SATA 3 Gb/s, SATA 6 Gb/s

SAS :

SAS 3 Gb/s, SAS 6 Gb/s, SAS 12 Gb/s

velocidad de transferenciaSAS 12Gb/s

Caché1 GB SDRAM integrado

Soporte backup de la bateríaConector reservado para LSI

CacheVault (adquirido desde el canal de distribución LSI existente)

Formato de fábrica6.6 x 2.71 pulgadas

Contenido de la caja1 x Soporte de máx. longitud (por defecto)

1 x Soporte de perfil bajo

1 x DVD de soporte

Notas*1 8 SAS 12Gb/s Ports(2 Mini-SAS HD SFF-8643)

*2 Máx. número de discos RAID: 16

Soporte CacheVault:

Soporte pra modulo de protección CacheVault Flash

Opción protección Cache Avago: LSICVM02

Número de parte Avago: LSI00418

<http://www.avagotech.com/products/server-storage/raid-controllers/cache-protection#overview>

Soporte software CacheCade:

Soporte Physical Key para MegaRAID CacheCade Pro 2.0 Software

Número de parte Physical Key Avago: LSI00290

<http://www.avagotech.com/products/server-storage/raid-controllers/megaraid-cachecade-pro-software#overview>

- Todas las especificaciones pueden verse sujetas a cambios sin previo aviso. Por favor, consulte las ofertas exactas en el sitio web.
- El color del PCB y las versiones del software incluido pueden verse sujetas a cambios sin previo aviso.
- La marca y los nombres de los productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías.
- A menos que se indique lo contrario, todas las afirmaciones están basadas en rendimiento teórico. El rendimiento fi

¿Quieres saber más?

¿Quiénes somos?

¿Necesitas ayuda?

Comunidad

Spain / Español

[Términos de aceptación](#) | [Política de privacidad](#) | ©ASUSTeK Computer Inc. Todos los derechos reservados.

[Chat online](#)