



Aumente las IOPS sin sacrificar la integridad de los datos.

Unidad de estado sólido SSDNow de Kingston® E50 ofrece elevado rendimiento en cuanto a IOPS y ancho de banda con el fin de resolver las latencias de E/S y los cuellos de botella, y aumentar el rendimiento de su servidor. La interfaz SATA de 6Gbps de la E50 proporciona un ancho de banda máximo sobre 500MB/seg de lectura y escritura. Esta unidad está construida con NAND MLC Sync y está clasificada para 60.000 IOPS de lectura/escritura en comparación con una calificación promedio de 300 IOPS para un disco duro SAS de 15K.

La avanzada protección de integridad de datos de la E50, le da tranquilidad al garantizar una mayor duración de sus datos y de su unidad. DuraWrite™ prolonga la vida de la SSD de manera eficiente, mediante la reducción de las operaciones de escritura Flash, sin sacrificar la integridad de los datos. La tecnología RAISE™ proporciona una mayor protección frente a errores irreparables, mientras que el sobre aprovisionamiento y la avanzada nivelación de desgaste, garantiza rendimiento y desgaste constantes durante toda la vida útil de la unidad.

La SSDNow E50 también cuenta con protección inteligente contra fallas de energía para evitar la pérdida de datos en caso de faltar la alimentación. Está respaldada por cinco años de garantía, soporte técnico gratuito y la legendaria confiabilidad de Kingston.

- > Elevado rendimiento en IOPS y ancho de banda
- > Protección avanzada de la integridad de los datos
- > Protección inteligente contra faltas de energía

Unidades SSDNow E50



La SSDNow E50 resulta ideal para:

- Mejoras en el tiempo de arranque del servidor
- Almacenamiento del "pagefile" del servidor
- Cacheo del servidor
- Aceleración de las aplicaciones y almacenamiento en el servidor

[Funciones y especificaciones al dorso >>](#)

