



Ürün Özellikleri

- 480 GB kadar kapasitelerle gelişmiş güvenilirliğe sahip 3D NAND SATA SSD
- 560 MB/sn'ye kadar ardışık okuma hızları ve 540 MB/sn'ye kadar ardışık yazma hızları
- Gelişmiş güvenilirlik için, 2 M saat ortalama arıza süresi (Mean Time to Failure - MTTF) ve 200 TB'a kadar yazılan terabayt değeri (TBW)
- 3 yıl garanti sayesinde depolamanızı sorunsuz bir şekilde yükseltebilirsiniz

STORMAX RED SERIES SATA SSD, gelişmiş güvenilirliğe sahip 2,5 inç 7 mm form faktörde 480 GB kadar STORMAX 3D NAND teknolojisinden faydalanır. En zorlayıcı işlemleri yapan uygulamalarınız için ihtiyaç duyduğunuz hızı, 560 MB/sn'ye kadar ardışık okuma hızları ve 540 MB/sn'ye kadar ardışık yazma hızları ile elde edersiniz. 3 yıllık garanti ile birlikte, sisteminizi STORMAX RED SERIES SSD'yegüvenle yükseltebilirsiniz.

Üst Seviye Bilgi İşlem İçin Üstün Performans

Ofis ortamlarında bilgi işlem ve transfer sürecinde kesinlikle üstün performans sağlama konusunda size daha iyi deneyimleri yaşatmak için önerilir. STORMAX 3D NAND teknolojisi, hızlı sistem başlatılması, uygulamaların hızlı yanıt vermeleri ve çabuk aktarım hızlarının elde edilmesi için sıralı okuma hızlarının 560 MB/sn ve sıralı yazma hızlarının 540 MB/sn'lik değerlere çıkmasını sağlar.

Çığır Açan Güvenilirlik

Hareket eden hiçbir parçası olmayan bir SSD, kaza ile çarpması veya düşürülmesi durumunda veri kaybını önlemek üzere tasarlanmıştır. Ayrıca 1.5 saat MTTF (ortalama arıza süresi), 450TB'a kadar TBW (yazılan terabayt) değerlerine ve çeşitli hata düzeltme teknolojilerine sahip olan STORMAX RED SERIES SATA SSD'ler, verilerin yıllar boyunca korunmasına yardımcı olabilir.

3 Yıl Garanti

Her STORMAX SATA SSD, 3 yıl garanti ile gelir, bu sayede herhangi bir diskinizi yükseltirken veya değiştirirken depolama biriminize dair herhangi bir endişeniz olmaz

STORMAX Avantajı

Yaptığımız testlerde STORMAX markasının en yüksek kalite ve güvenilirlik standartlarını sürekli olarak karşılamaını sağlamayı hedeflemekteyiz. Müşteri destek hatlarımızı, ihtiyacınız olan yardımı ihtiyacınız olan anda almanızı sağlamak için daha fazla saat çalışıyor. Yardım almak için ücretsiz müşteri destek hatlarımızla irtibata geçebilirsiniz veya ek detaylar için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

Model	ÜRÜN ÖZELLİKLERİ		
	Red Series		
Capacity	120GB	240GB	480GB
Sequential Read	559,69 MB/s	540 MB/s	540,48 MB/s
Sequential Write	520 MB/s	510 MB/s	520 MB/s
4K Random Read (IOPS)	51K IOPS	52K IOPS	80K IOPS
4K Random Write (IOPS)	40K IOPS	41K IOPS	75K IOPS
Interface	SATA Revision 3.2, Support SATA 6Gbps		
Size	100mm (L) x 69.85mm (W) x 7.00mm (H)		
Weight	45 gr		
NAND FLASH	3D TLC		
MTBF	2 million Hours		
TBW	40 TB	100 TB	200 TB
Technical Support	<p>Data Protection and Reliability</p> <ul style="list-style-type: none"> •2K Byte code length LDPC secures NAND endurance and reliability <ul style="list-style-type: none"> •Supports 40bit/KB BCH ECC •Supports CRC Check •Supports data security erase and quick erase •Built-in data shaping to increase data endurance <ul style="list-style-type: none"> •Cold Data Refresh technology •Low Power Management •Support SATA Device Sleep(DevSleep) <ul style="list-style-type: none"> •Supports Trim •Supports NCQ •Supports SMART •Firmware Upgrade •Over-Provision •Error Correction Code (ECC) •Advanced Flash Management <ul style="list-style-type: none"> •Dynamic Wear Leveling •Bad Block Management 		
Operating Temperature	0 ~ 70°C ,		
Quality Warranty	3 Year Warranty		

*SATA Rev. 3.0 ana kart kullanılarak "Kutudan çıktığı haliyle performans" esas alınmıştır. Hız; ana bilgisayar donanımına, yazılıma ve kullanıma bağlı olarak değişir.