

CRUCIAL 英睿达 P5 SSD



超常速度、非凡品质。

灵感袭来。Crucial 英睿达 P5 重新定义了改变计算体验创新的可能性。

灵感袭来，不要被平庸的性能所拖累。Crucial®英睿达™ P5 SSD 可提供令人印象深刻的速度和数据保护，顺序读取速度高达 3400MB/s，可提供您所期望的来自 Crucial 英睿达的优越支持。P5 采用 NVMe™ 技术设计，可提供诸如动态写入加速、完整的基于硬件的加密和自适应热保护等高级功能，在增强系统可靠性的同时保证数据的安全。Crucial 英睿达 P5 SSD 经过数千个小时的验证、几十个技术指标测试，并由美光工程和创新所保障。



惊人的性能，高达
3400MB/s 的读取速度³



快速、全驱动加密



5 年有限
质保¹

crucial.cn/P5

无缝性能

有了 P5，操作系统几乎立即打开，应用程序几秒内启动，游戏在您准备操刀前便已加载完成。

征服期望

Crucial® 英睿达™ P5 结合 3D NAND 和前沿的控制器技术，提供强大的读写能力，读写速度高达 3400/3000MB/s，可提升 PCIe® Gen3 NVMe™ 的性能上限。

前所未有的耐用度

动态写加速、纠错和自适应热保护优化了性能和耐久性。

安全

通过 P5 快速的全驱动加密来增强数据安全性，在不降低性能的情况下以透明的方式尽可能减少数据丢失的风险。

美光®品质 - 更高的可靠性

Crucial 英睿达 P5 经过数千小时的美光预发布验证和数十次 SSD 技术指标测试，延续了多种备受认可的 SSD 传统，其产品经过严格的出厂检查、测试和验证。

预期寿命 (MTTF)	符合	• 自适应热保护	质保
180 万小时	CE、FCC、VCCI、KC、RCM、ICES、Morocco、BSMI、乌克兰、UL、TUV、中国 RoHS、WEEE、Halogen Free	• 集成式断电保护	5 年有限质保 ¹
耐用度 - 总字节写入量 (TBW)	高级功能	• 活跃垃圾收集	安装
250GB SSD = 150TB (TBW)	• 动态写入加速	• TRIM 支持	如需易于遵循的指示和我们的分步指南，请访问 crucial.cn/ssd-install
500GB SSD = 300TB (TBW)	• 独立 NAND 冗余阵列 (RAIN)	• NVMe 标准自检测和报告技术 (SMART)	
1TB SSD = 600TB (TBW)	• 多步骤数据完整性算法	• 纠错码 (ECC)	
2TB SSD = 1200TB (TBW)		• NVMe 自主功率状态转换 (APST)	
数据传输软件适用于			支持
Crucial® 英睿达™ 的 Acronis® True Image™ 克隆软件			如需更多资源和质保信息，请访问 crucial.cn/support
工作温度			
0 °C 至 70 °C			

Crucial® 英睿达™ P5 SSD

容量 ²	零件编号	顺序读取速度 ³	顺序写入速度 ³	盒内物品
250GB	CT250P5SSD8	3400MB/s	1400MB/s	
500GB	CT500P5SSD8			Crucial® 英睿达™ Storage Executive Crucial 英睿达专用 Acronis® True Image Crucial 英睿达简易 SSD 安装指南
1TB	CT1000P5SSD8	3400MB/s	3000MB/s	
2TB	CT2000P5SSD8			

1. 质保有效期为原始购买日期起五年内。

2. 部分存储容量用于格式化和其他目的，不可用于存储数据。1GB 等于 10 亿字节。初始上市时可能无法获取某些容量版本。

3. 典型的 I/O 性能值使用 CrystalDiskMark® 测量，在队列深度为 64 且启用写入缓存的情况下测得。假定为即时 (FOB) 状态。出于性能测量目的，SSD 可能会使用安全消除命令复原至 FOB 状态。系统差异会影响测量结果。