

Goldendisk 工规 mSATA SSD

云存数据采集高性能固态硬盘

特点

- 工控3D TLC，达10000次抹写次数
- 读写速度高达每秒560/515MB
- 无DRAM缓冲，产品储存容量更高可达1TB
- 内建LDPC ECC、RAID引擎
- 内建过电流/过电压保护
- 3-5年稳定供应



简介

mSATA是迷你sata接口，适用于MINI PCI-E连接器传输SATA信号，可支持1.5GBPS，3GBPS等传输模式。mSATA接口多用于固态硬盘，适用于尺寸较小的内存使用场合（例如超薄笔记本等）mSATA固态硬盘形似MINI PCI-E扩展卡，尺寸很小，有助于节省机器内部空间。云存科技团队科技根据客户需求，提供特殊数据定制的产品。

订购信息

- **Goldendisk 工规 mSATA SSD**
带缓存芯片、掉电保护、过电压/电流保护、三防处理
128GB~512GB

规格

	核心参数
型号名称	YRMSA-XXTS
接口	SATA III
类型	mSATA
主控	SMI SM2258H
存储芯片	3D TLC(Original Micron B17A flash chip)
通道	8
容量	128GB~512GB
读取/写入速度	560/515
工作温度	0°C~+70°C/-25°C~+85°C/-40°C~+85°C
功耗	3W (3.3Vx9000mA)
尺寸	50.8x29.85x3.75
存储温度	-55°C~+95°C
掉电保护	支持
带缓存芯片	支持
冲击	1500G@0.5ms
安全工作时间	>3 million hours