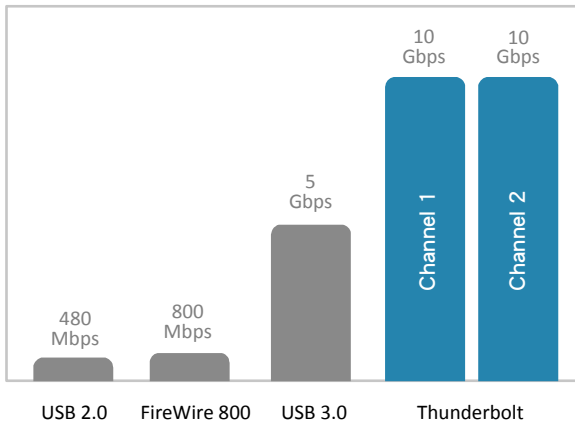


DataTale CR-FD21 SD4.0x2/CFx1 Thunderbolt™ 卡片阅读机

The Lighting Speed for Your Digital Data Storage

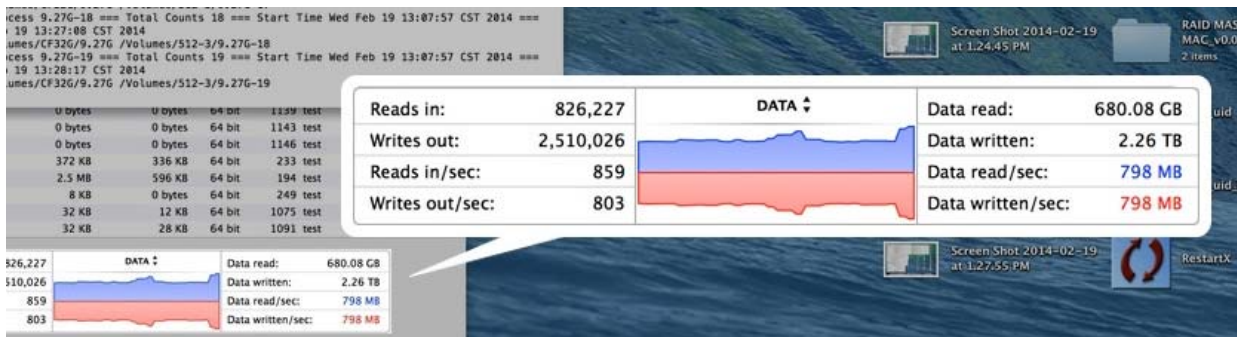


Thunderbolt 技术将传输速率达到极致

Thunderbolt 是一项革命性的 I/O 传输技术，双向传输可达最佳每秒 10Gbit 的速度，是一般 USB 2.0 速度的 20 倍；FireWire 800 的 12 倍。可支持高分辨率显示器及高效能数据装置。无论速度、灵活度与精简性，它都树立了全新的标准。

透过最新 Thunderbolt 技术，数据存取在智能磁盘阵列，不必因为速度太慢导致坐立不安、或不耐烦地敲桌打嗝等待，即可享受高速的处理快感。

专为 SD 卡和 CF 卡的用户提供了 DataTale CR-FD21 Thunderbolt™ 卡片阅读机，有两个 SD 4.0 插槽和一个 CF 卡插槽，传输速度高达每秒 800MB。DataTale CR-FD21 Thunderbolt™ 读卡器的性能，具备读取 SD / CF 卡和存储 Thunderbolt™ 配备主机和摄像机或相机之间大量的传输灵活运用。采用通过新技术 Thunderbolt™ 支持 SD4.0 卡 / CF 卡，DataTale CR-FD21 卡片阅读机成为完美的音频/视频/电影/照片/数据传输上下加载。



产品特色

- Thunderbolt™ 接头传输速度高达 10 Gbps
- 支援 2 个 SD 4.0 卡插槽与一个 CF 卡插槽
- 兼容于 Time Machine (Apple)还原与保护数据
- 提供多媒体产品数据转换弹性运用
- 透过 LED 指示灯监控数据传输状态
- 高效散热铝外壳，让散热效果良好
- 随插即用，不需额外连接电源

¹ Thunderbolt and the Thunderbolt logo are trademarks of Intel Corporation in the US and other countries.

产品规格

型号	CR-FD21
记忆卡支持	SD card, up to SD4.0, SDHC, SDHC UHS-I, SDXC, SDXC UHS-I, SDXC UHS-II CF card, CF Type I (UDMA 0-6), CF Type II (UDMA 0-7)
记忆卡插槽	SD 4.0 x 2, CF x 1
主要接口	10 Gbps Thunderbolt
数据传输速度	高达 800MBps
LED 灯显示	联机 / 读取 / 写入
尺寸	本体: 110 (W) x 68 (D) x 24 (H) mm 连接线长: 332mm
重量 (不含硬盘)	180 g
系统需求	计算机具备 Thunderbolt™插孔 Mac OS X10.8 或 更高版本 Windows 7 或 更高版本

¹ Thunderbolt and the Thunderbolt logo are trademarks of Intel Corporation in the US and other countries.