

IO-PCE2241-2IR

PCIe 3.0 x 16 转2 x M.2 (M-key) RAID转接卡



• 特征

- 支持多达 2 个 M.2 MLC, TLC 和 QLC NVMe SSD
- RAID 0、1,单个磁盘
- 独立 PCIe 3.0 x8 总线带宽
- 每个 NVMe M.2 SSD 拥有专用的 PCIe 3.0 x4 带宽
- 2个 PCle 3.0 x4 M.2 接口
- PCI Express 3.0 x16 通道主机适配器
- 支持 PCIe 3.1,3.0, PCIe 2.0 的主板
- 支持数据传输达 2.5Gb/s,5Gb/s,8Gb/s
- 支持 2230, 2242, 2260, 2280 大小的 NGFF SSD
- 支持两个 NGFF M.2 (M-Key)插槽
- 将 PCIE 主板连接到 NGFF M Key SSD
- 2 个螺孔 2230/2242/2260/2280 可用于固定 NGFF SSD 卡
- 2 个螺孔可用于固定 PCB 板
- 易于安装且无需驱动程序
- 独立的 NVMe SSD 解决方案
- 内置智能 PCIe 切换

联系我们

地址:深圳市福田区深南中路2066号华能大厦中区2113-2114室

电话: 0755-88851458



- 支持硬阵列 RAID 0、1
- 支持系统启动盘

• 规范

总线类型	PCI Express
端口数量	2 🗆
传输速率	8 Gbps
尺寸	203.7 x 110.8mm
操作系统	Windows OS Mac OS
	Linux 3.3或更高版本

●配件

- 1 x PCle x 16转4 x M.2(M-Key)卡
- 1 x 用户手册
- 2 x 铜柱
- 4 x NGFF M.2 SSD 安装螺丝
- 1 x 螺丝钉刀

联系我们

地址:深圳市福田区深南中路2066号华能大厦中区2113-2114室

电话: 0755-88851458