

## MV-GE2000 I211 千兆网卡

MV-GE2000 系列是基于 Intel I211 芯片方案的 PCI Express x4 千兆以太网适配器，全高挡条。具备最多 4 个独立带宽的千兆 RJ45 端口，适用于 PCIe x4、x8、x16 等卡槽。



### 功能特性：

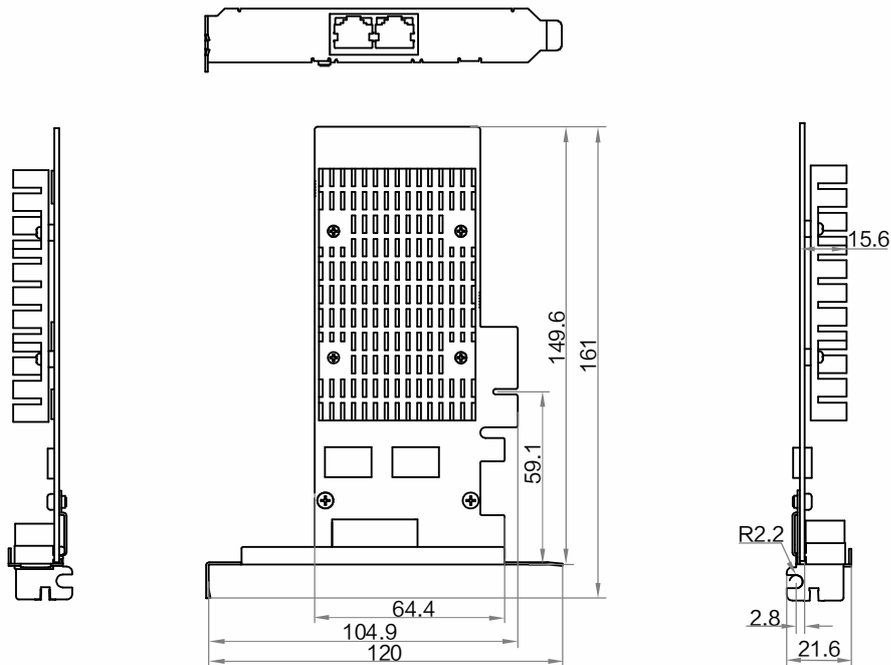
- 支持 IEEE 802.3 协议
- 具备最多 4 个独立带宽千兆网口
- 全高挡条，支持 3U，4U 机箱

### 订货型号：

- 2 网口：MV-GE2002
- 4 网口：MV-GE2004

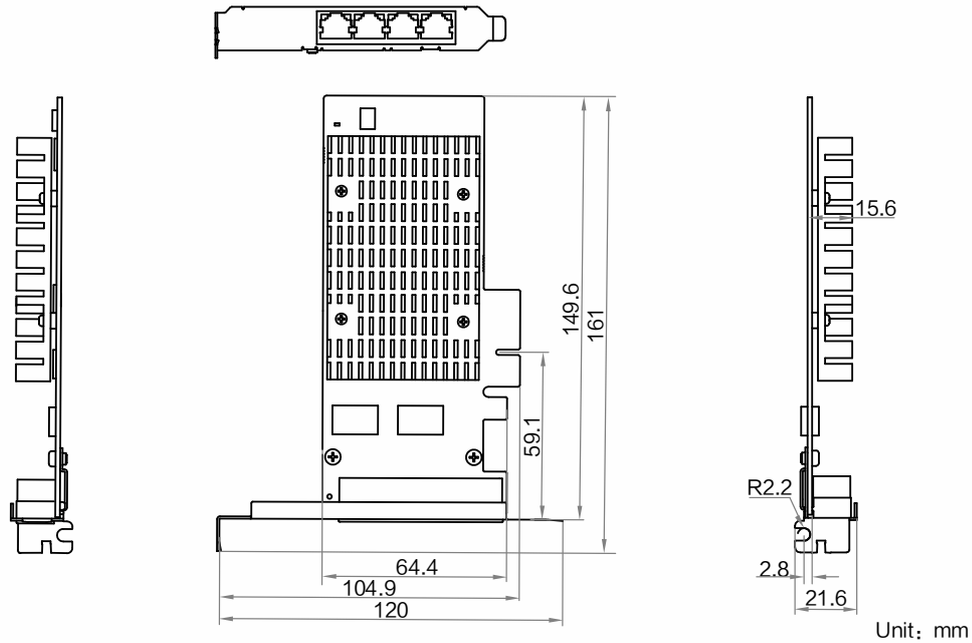
### 外形尺寸：

MV-GE2002：



Unit: mm





## 技术参数

参数	型号	MV-GE2002	MV-GE2004
			I211 千兆网卡
<b>主机接口</b>			
总线接口	PCI-E gen2 × 4 外观, PCI-E gen2 x 2 链路		
总线接口性能	860 MB/s (峰值传输带宽), 800 MB/s (持续传送带宽)		
<b>相机接口</b>			
标准	IEEE 802.3ab、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3Q、IEEE 802.3az		
接头	2 × RJ45	4 × RJ45	
支持相机类型	千兆网口工业相机		
支持相机数量	最多 2 个	最多 4 个	
相机接口速率	10/100/1000 Mbps		
<b>处理功能</b>			
Jumbo 巨帧	9 KB		
<b>电气特性</b>			
典型功耗	4.3 W	5.5 W	
<b>结构</b>			
外形尺寸	161 mm × 120 mm × 21.6 mm		
重量	125 g	130 g	
温度	工作温度 0 ~ 60°C, 储藏温度 -30 ~ 70°C		
湿度	10% ~ 95%RH 无冷凝		
散热方式	自然冷却, 无风扇散热片		
<b>一般规范</b>			
操作系统	Windows 7/10, Linux		
认证	CE, FCC, RoHS		