



万兆双光口网卡FM-X710BM2-F2

用户手册

技术创新 | 质量过硬 | 服务及时 | 产品共赢

产品介绍

PRODUCT INTRODUCTION

FM-X710BM2-F2是以太网万兆双光口网卡,它具有2个10的SFP+接口,可支持20Gbps的传输带宽,同时支持PCI-E X8标准插槽,保证了网卡高效、稳定的工作。另外网卡还支持VLAN、QOS策略、流量控制等功能,适合中大型局域网的应用。

产品特性

PRODUCT DESCRIPTION

- ① 支持10Gbps双光纤通道
- ② 接口标准支持PCI Express 3.0
- ③ 支持MSI,MSI-X,支持VMDq队列
- ④ 支持ISCSI加速
- ⑤ 支持QOS策略
- ⑥ 支持FCOE卸载
- ⑦ 支持RSS/TX队列
- ⑧ 支持802.3x的流量控制
- ⑨ 支持多数网络操作系统,可广泛部署

操作 | 系统 | 支持

OPERATING SYSTEM SUPPORT

| 操作系统 |
|-----------------------|
| Windows Sever 2008 R2 |
| Windows Sever 2012 |
| Windows Sever 2012 R2 |
| Windows Sever 2016 |
| Windows Sever 2019 |
| Linux RHEL 6x |
| Linux RHEL 7.x/8.0 |
| Linux SLES 11.x |
| Linux SLES 12.x |
| Linux SLES 15.x |
| Ubuntu*14.xLTS |
| Ubuntu*16.xLTS |
| Ubuntu*18.xLTS |
| FreeBSD*10.X/11.X |

基本参数

BASIC PARAMETERS

| | |
|--------|----------------------------------|
| 产品名称 | 万兆光纤网卡 |
| 产品型号 | FM-X710BM2-F2 |
| 处理器芯片 | 英特尔X710-BM2万兆以太网控制 |
| 总线类型 | PCI Express X8, 兼容X8和X16的PCI-E插槽 |
| 端口类型 | 2个SFP+接口 |
| 挡板高度 | 全高和半高配置 |
| 系统接口类型 | PCIe v3.0 (8.0GT/s) |
| 功耗 | 6.9W |
| 传输介质类型 | Lc光纤, 遵守MMF的62.5/50微米 |
| 电源供电 | PCIe供电 |
| 传输速率 | 10G |
| 认证 | FCC认证、CE认证、ROHS认证、ISO9001认证 |
| 保修期限 | 质保三年, 终身维修 |

技术参数

TECHNICAL PARAMETERS

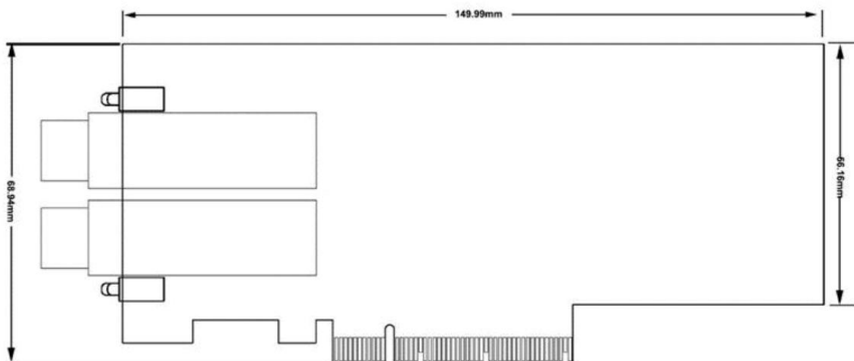
| | |
|------------------|------------------------------------|
| 网络标准 | IEEE802.3 |
| ISCSI 加速 | 支持 |
| QOS 策略 | 支持 |
| FCOE 卸载 | 支持 |
| RSS/TX 队列 | 支持 |
| PXE 支持 | 是 |
| DPDK | 支持 |
| Interrupt levels | INTA, INTB, INTC, INTD, MSI, MSI-X |
| 工作温度 | 0 °C to 55 °C (32 °F to 131 °F) |
| 存储温度 | -40 °C to 70 °C (-40 °F to 158 °F) |

| | |
|---------|--|
| 存储湿度 | 35°C 90%非冷凝相对湿度 |
| LED 指示灯 | 绿色灯闪烁 (Act 灯) 表示有数据通过 |
| 特有功能 | 英特尔连接虚拟化技术(Intel Virtualization Technology for Connectivity); 具有虚拟机设备队列(VMDq)和SR-IOV; 高级信息包过滤 (按端口); VLAN支持以及VLAN标签插入、拆除和信息包过滤; iSCSI加速、iSCSI远程引导; 适配器容错、交换机容错; 自适应负载平衡; 分组支持; TCP校验和卸载、TCP分段/大型发送卸载、缓解中断; IPv6卸载 |

产品规格

PRODUCT SIZE

| 项目 | 尺寸实际值 | 单位 | 误差 |
|----------|---------------------|----|-----------|
| PCB 长度 | 149.99 | mm | +/-0.13mm |
| PCB 高度 | 68.94 | mm | +/-0.13mm |
| 挡板尺寸 | 18.42 (宽)x79.20 (高) | mm | +/-0.27mm |
| 半高卡 (标配) | 18.42(宽)x120.02 (高) | mm | |



产品图片

PRODUCT PICTURES



订购信息

ORDERING INFORMATION

| 型号 | 描述 |
|------------------|------------------------|
| FM-X710BM2-F2 | 万兆双光口光纤网卡, 标配全高、半高挡片 |
| FM-X710BM2-F2-SR | 万兆双光口多模光纤网卡, 标配全高、半高挡片 |
| FM-X710BM2-F2-LR | 万兆双光口单模光纤网卡, 标配全高、半高挡片 |

配套清单

SUPPORTING LIST

- ① 以太网网卡
- ② 合格证
- ③ 保修卡
- ④ 光模块 (选配)
- ⑤ 驱动光盘1张 (选配)
- ⑥ 半高挡片 (标配全高挡片)

安装连接

INSTALLATION CONNECTION

为保证以太网适配器能够正确安装请您按照以下步骤进行

- ① 关闭计算机
- ② 断开电源电缆
- ③ 卸下主机盖并找到闲置的PCI-E (X8、X16) 总线扩展槽

- ④ 通过卸下螺丝钉或松开拉杆拔出插槽盖板(如果有)
- ⑤ 抓住以太网适配器的顶部边缘并将其牢固地插入卡槽
- ⑥ 使用现有的螺钉或拉杆重新固定以太网适配器的固定支架
- ⑦ 盖上主机盖, 插上电缆并开启计算机
- ⑧ 插上光模块以及光纤线

故障处理方法

TROUBLESHOOTING

① 光模块插入后 Link 指示灯不亮

- ★ 服务器是否开机
- ★ 以太网适配器是否正确插入PCI-E总线扩展槽
- ★ 仍无法正常使用时有可能是卡的金手指沾上了灰尘、汗渍等污物, 使卡与主板插槽接触不良, 使用橡皮清洁金手指一般就可以正常使用了
- ★ 光模块是否正确插入, 只有插入正确Link指示灯才会点亮
- ★ 若还无法解决请联络售后服务部门进行处理

② 光纤线连接后 ACT 指示灯不闪烁

- ★ 检查光纤线TX、RX接口是否连接正确
- ★ 检查光模块是否匹配
- ★ 检查光纤线与光模块是否匹配(多模、单模)
- ★ 若还无法解决请联络售后服务部门进行处理

使用注意事项

PRECAUTIONS FOR USE

- ① 产品安装时注意防静电保护
- ② 禁止将本产品放入潮湿环境中, 如: 浴室等
- ③ 防止腐蚀物质侵害, 如: 盐酸、硫酸、烧碱、草酸等
- ④ 请勿私自改装、拆卸、维修
- ⑤ 请勿高温烘烤, 设备的外壳和电子元件可能会损坏
- ⑥ 请勿将本产品暴晒, 设备的外壳和电子元件可能会损坏
- ⑦ 防止冲击, 外部冲击可能会损坏产品
- ⑧ 工作温度: -40°C — 70°C; 工作湿度: 35°C 90%非冷凝相对湿度

联系我们

CONTACT US

本手册所有内容,其版权属于北京东大金智科技股份有限公司(以下简称东大金智),所有未经北京东大金智科技股份有限公司许可,任何单位和个人不得仿制、拷贝、转译或者任意引用。

本公司保留对产品规格或其他产品信息(包括但不限于产品重量、外观、尺寸或其他物理因素)不经通知予以更改的权利;

本文中所提到的信息,如因产品升级或其他原因导致的变更,恕不另行通知。本文涉及的产品图片均以产品实物为准。

附件1:挡片安装

附件2:网卡驱动安装



北京东大金智科技股份有限公司

公司电话: 010-51266807

公司传真: 010-62979343

技术支持: 400-881-7728 15321208381(张工)

公司网址: www.femrice.com.cn

通讯地址: 北京市昌平区白浮泉路10号兴业大厦8层02

工厂地址: 北京市昌平区白浮泉路10号兴业大厦6层 B-1区