

# NMC-6004FBD

## 双口100GBase-SR4 光Bypass NMC网卡



### 特色

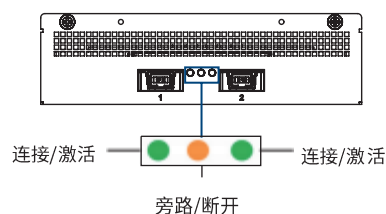
- 1x NVIDIA ConnectX-6网络芯片
- 2 x 100GBase-SR4端口
- 1x PCIe x16, Gen4
- CE/FCC,符合RoHS



### 规格

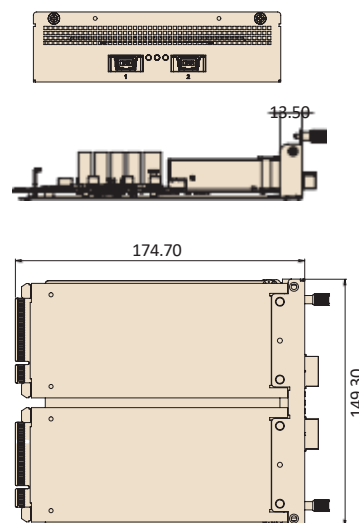
控制器	NVIDIA ConnectX-6
接口	1 x PCIe X16, Gen4
速度	100GBE
I/O 端口	2 x MPO-MT
可达距离	70/100m (OM3/OM4)
多模光纤	50/125μm
光灵敏度	-4.2 dBm
局域网LED定义	连接/激活/旁路 LED: 连接: 绿灯亮 激活: 绿灯闪烁 局域网旁路: 黄褐色亮 断开: 黄褐色闪烁
	支持: IEEE 802.1Q, 802.1P VLAN IEEE 802.1Qaz (ETS) IEEE 802.1Qbb (PFC) IEEE 1588v2
	OS支持 Linux (CentOS, Red Hat, Ubuntu), Windows server
	运行温度 运行: 0°C ~ 40°C (23°F~113°F) 存储温度 -20°C ~ 65°C (-4°F~149°F) 存储湿度 5 ~ 85 % @ 60 °C (140 °F)
尺寸	149.6 x 42.4 x 174.7 mm
重量	0.5kg
认证	CE/FCC, RoHS

### 前端面板示意图



### 尺寸

单位: mm



### 订单信息

研华料号	描述
NMC-6004FBD-02A1	2端口100GBase-SR4光Bypass模块