



- ◇ 支持 4 个 10/100Mbps 自适应以太网 RJ45 接口, 4 个 100M 光口, 3 个 1000M SFP 扩展槽
- ◇ 可选 POE 供电, 支持 802.3af/at 供电标准
- ◇ 支持电源双输入备份冗余, 失电告警功能
- ◇ 支持 MAC 地址自动学习、老化、迁移功能
- ◇ 支持工作温度-40℃~85℃, 无风扇设计
- ◇ IP30 防护等级, 波纹式铝型材外壳
- ◇ 满足工业 4 级电磁兼容性要求

产品概述

MIE-1408 系列是一款百兆非网管工业以太网交换机,支持 4 个 10Base-T/100Base-TX 电口(可选 POE 供电), 4 个 100M 光口, 3 个 1000M SFP 扩展槽。外壳使用铝合金型材, 使产品轻巧、坚固、耐腐蚀、抗电磁干扰能力更强, 可选宽温 (-40~85℃), 满足了不同工业应用要求, 以及确保了恶劣工业环境中快速和可靠的数据传输。工业级标准的电源, 使产品对环境适应性更强。标准的 DIN-3.5 导轨安装方式, 满足高带宽业务传输需求的电力, 视频监控, 工厂自动化, 石油化工等工业应用领域。

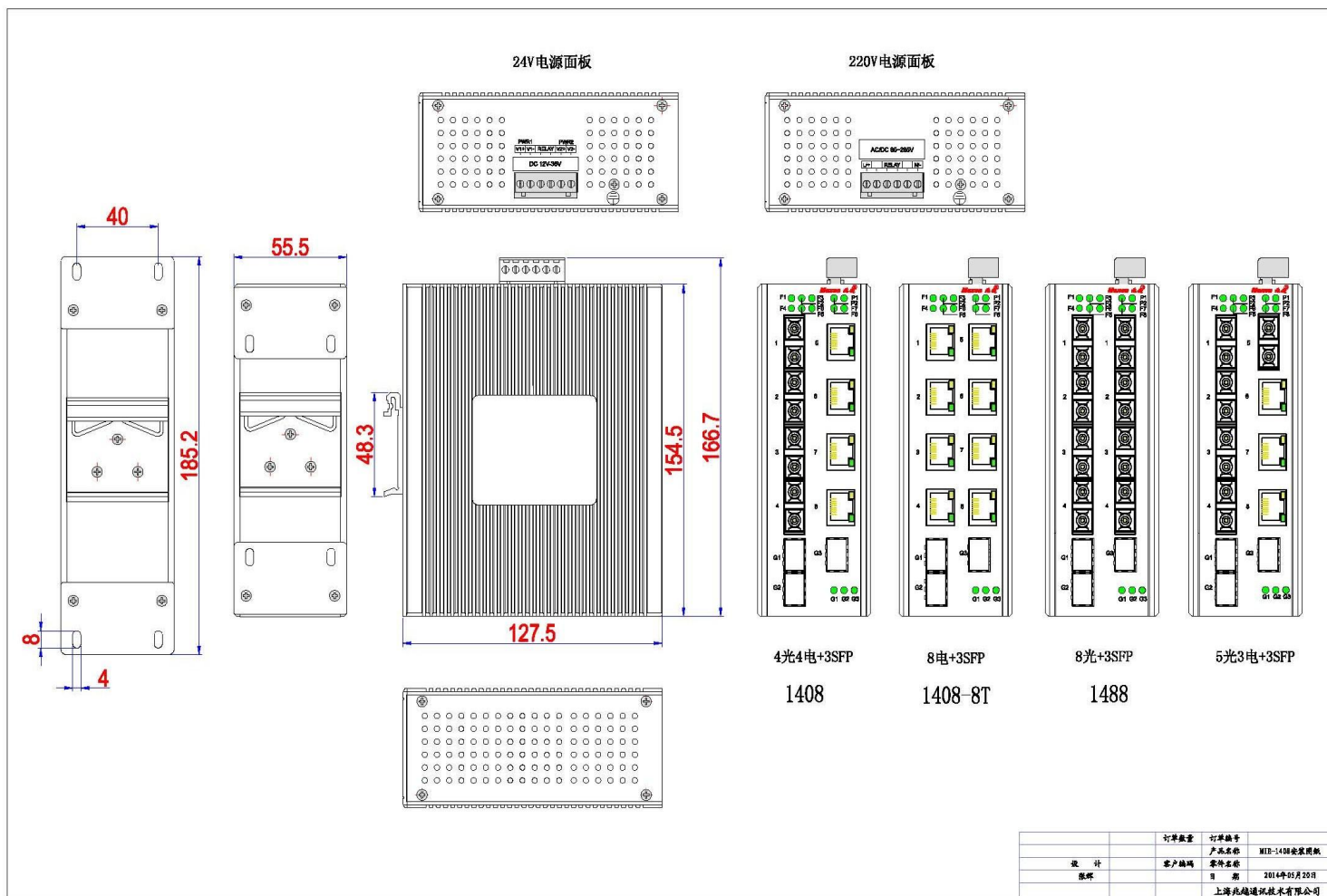
产品参数

型号		MIE-1408
接口	电口数量	4 个 10/100M 自适应以太网接口
	POE (可选)	支持 802.3af/at 供电标准
	光口数量	4 个 100M SC/ST/FC 光口
	扩展插槽数量	3 个 1000M SFP 扩展槽
交换特性	背板带宽	7.6Gbps
	包转发速率	5.7Mpps
	包缓存区	2Mbit
	MAC 地址表	支持 4K 个 MAC 地址
	巨型帧	支持
电源	输入电压	DC12/24V, AC/DC85~265V, DC48V (仅 POE 支持)
	接口类型	工业凤凰端子
	告警	支持失电告警功能
	保护	支持电源防反接保护/过载保护

4FE+4F+3GSFP 卡轨式千兆非网管工业以太网交换机 产品彩页

最大功耗		9.6W
指示灯		电源指示: PWR1、PWR2, 接口灯指示: F1-F8
机械结构	安装方式	DIN 卡轨式或壁挂式
	散热方式	自然冷却, 无风扇
	外形尺寸	宽×高×深: 55.5×127.5×154.5mm
	防护等级	IP30
	重量	<1KG
工作环境	工作温度	-40°C~+75°C
	存储温度	-40°C~+85°C
	相对湿度	5%~95%无凝露
质保	MTBF	350,000 小时
	质保期	5 年
EMC	EMI	CFR47, FCC Part 15B CE EN55032: 2015, EN61000-3-2: 2014 (电源谐波), EN61000-3-3: 2013 (电源变动)
	EMS	IEC61000-4-2 (ESD) ±8kV (contact), ±15kV (air) IEC61000-4-3 (RS) 10V/m (80MHz~2GHz) IEC61000-4-4 (EFT) Power Port: ±4kV; Data Port: ±2kV IEC61000-4-5 (Surge) Power Port: ±2kV/DM, ±4kV/CM; Data Port: ±2kV IEC61000-4-6 (CS) 3V (10kHz~150kHz); 10V (150kHz~80MHz) IEC61000-4-16 (共模传导) 30V (cont.), 300V (1s)
符合标准		IEEE802.3: CSMA/CD IEEE802.3i: 10Base-T IEEE802.3u: 100Base-T IEEE802.3ab: 1000Base-T IEEE802.3z: 1000Base-LX IEEE802.3x: 全双工以太网数据链路层流控

安装图示



订货信息

产品型号	规格参数
MIE-1408-8T-GX3	8 个 10/100M 电口, 3 个千兆 SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC4	4 个 10/100M 电口, 4 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC4	4 个 10/100M 电口, 4 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC4-GX3	4 个 10/100M 电口, 4 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC4-GX3	4 个 10/100M 电口, 4 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V

4FE+4F+3GSFP 卡轨式千兆非网管工业以太网交换机 产品彩页

MIE-1408MC5	3 个 10/100M 电口, 5 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC5	3 个 10/100M 电口, 5 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC5-GX3	3 个 10/100M 电口, 5 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC5-GX3	3 个 10/100M 电口, 5 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC6	2 个 10/100M 电口, 6 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC6	2 个 10/100M 电口, 6 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC6-GX3	2 个 10/100M 电口, 6 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC6-GX3	2 个 10/100M 电口, 6 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC7	1 个 10/100M 电口, 7 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC7	1 个 10/100M 电口, 7 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408MC7-GX3	1 个 10/100M 电口, 7 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408SC7-GX3	1 个 10/100M 电口, 7 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC12/24V, AC/DC85V-265V
MIE-1408P-8T-GX3	8 个 10/100M 电口, 其中 4 个为 PoE 电口, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 输入电压: DC48V
MIE-1408PMC4	4 个 10/100M PoE 电口, 4 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-2km, 输入电压: DC48V
MIE-1408PSC4	4 个 10/100M PoE 电口, 4 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 1310nm, 0-20km, 输入电压: DC48V
MIE-1408PMC4-GX3	4 个 10/100M PoE 电口, 4 个 100M 多模 SC/ST/FC 光口, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 1310nm, 0-2km, 输入电压: DC48V
MIE-1408PSC4-GX3	4 个 10/100M PoE 电口, 4 个 100M 单模 SC/ST/FC 光口, 3 个 1000M SFP 扩展槽, 1310nm, 0-20km, 输入电压: DC48V