

PENA系列工业级交换机

Instruction sheet
安装说明

Industrial Switch
工业交换机



请在使用之前，详细阅读本使用说明书。



LATCOS
凌科自动化技术

Copyright © 2020 Wuxi Lingke Automation Technology, Inc. All rights reserved.
无锡凌科自动化技术有限公司 无锡惠山区探索路6号B801
www.latcos.cn 咨询电话: 0510-85888030

产品概述

感谢您采购凌科PENA系列工业级交换机。PENA系列工业交换机是符合工业级设计要求的工业以太网交换机，包含了百兆/千兆，非管理型和管理型。该系列采用成熟技术和开放网络标准，适应宽温范围，抗电磁干扰强，防盐雾，抗震防抖，支持冗余双电源（DC）输入，满足工业现场严苛的工作环境要求，为工业通讯提供高效、可靠、快捷的解决方案。

安装及布线检查

- ①确认所有螺丝无缺漏且紧固。
- ②电源线、地线走线应符合工程设计要求，连接可靠且接触良好，无错接。
- ③电源线、信号线应分开布放，以免产生干扰及隐患。
- ④光纤的曲率半径应大于光纤直径的20倍，一般情况下光纤的曲率半径应大于40mm。
- ⑤尾纤在机柜外布放时，应注意不能有其他电缆或物体挤压，并对尾纤加管套或槽道进行保护
- ⑥设备周围应有足够的散热空间，不可在设备上放置重物。
- ⑦信号线缆不应存在破损、断裂或中间接头。

注意事项

雷电安全

- 不可在雷雨天气下安装作业，以免对设备造成损坏及危害作业人员。

高压安全

- 禁止带电安装、拆卸设备，以免出现不可预见的风险。
- 进行高压或交流电操作时，不可以使用普通工具，应使用专业工具。
- 在湿度较高的环境下作业，应避免设备受潮，发现存在受潮现象，请及时关闭电源。

静电安全。

- 人体静电有可能会对设备有损害，未防止出现风险，安装人员在任何时候接触设备都必须佩戴防静电手腕表，并确认静电手腕表要与皮肤接触良好，防静电手腕表的另一端可靠接地。

接地安全。

- 安装线缆前，请确认设备正确安全的连接保护地，若设备不接地情况下，不可进行安装工作。

激光安全。

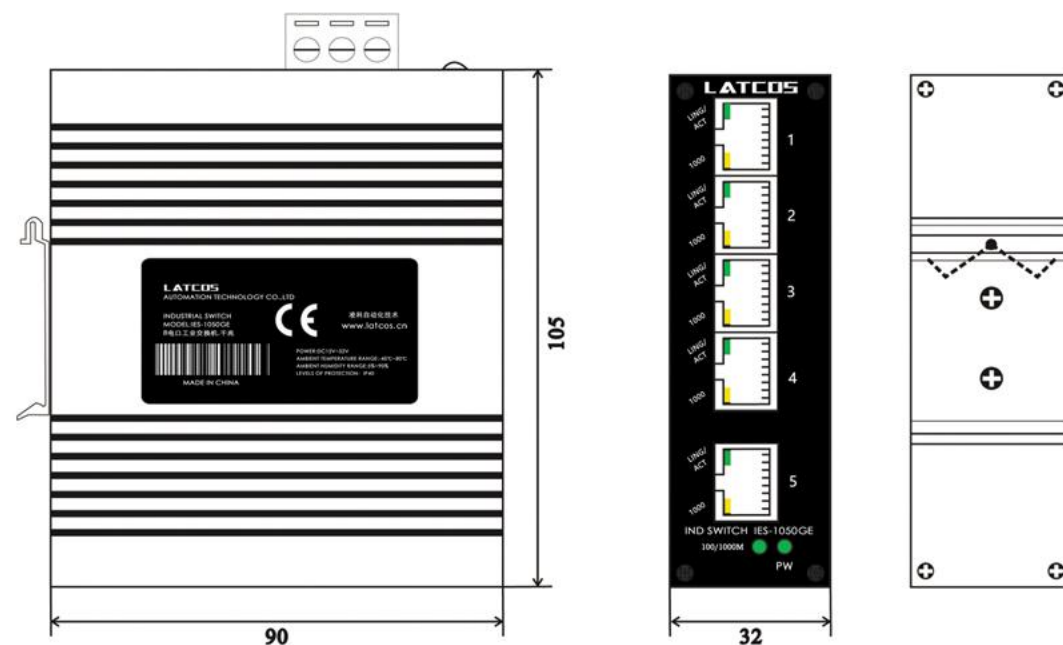
- 在剪切或熔接光纤和光源断开，严禁裸眼下直视激光输出端口，以免对眼睛进行损害。

安装说明

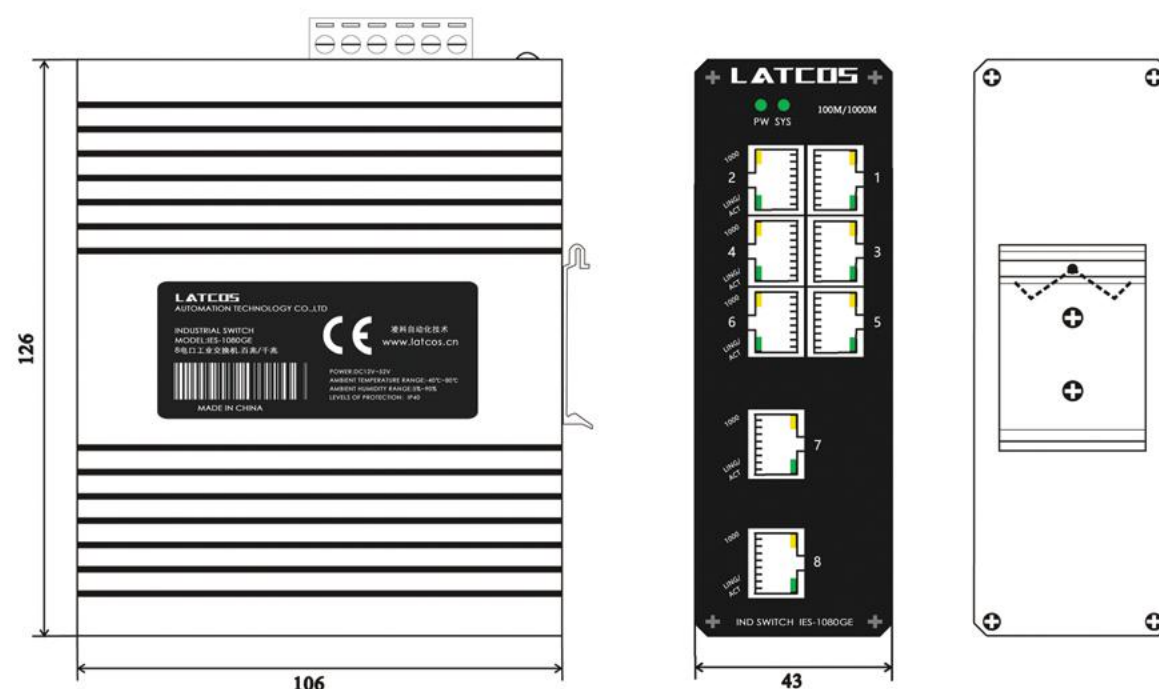
- 凌科PENA系列工业级交换机采用标准的DIN35导轨安装
- 安装所需电源和接头、配线齐全
- 工作环境、电源输入范围符合产品规格
- 有光口时，检查光缆铺设是否到位，光纤接头是否合适
- 尽量远离热源和强电磁干扰区域，避免阳光直射
- 良好的接地环境

外形尺寸

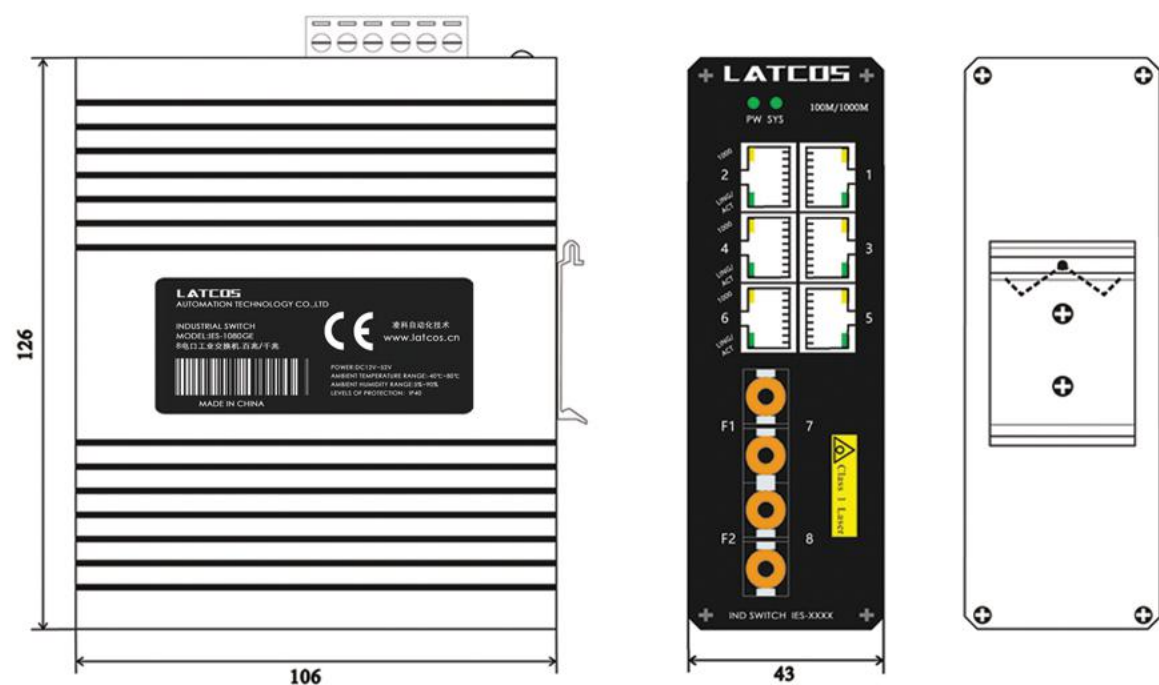
1、IES-1050-S、IES-1050-GE



2、IES-1080-S、IES-1080-GE、IES10800LC



3、IES-0602、IES-0402-G



4、IES-0802GEF-M、IES-0804GEF-M

