

快速安装指南

PoE智能交换机

注意：本指南以GNT-P9828V6及GNT-P9828F6为例介绍

声明

©2020 深圳市艺通能科技有限公司
版权所有,保留所有权利

未经深圳市艺通能科技有限公司明确书面许可,任何单位或个人不得擅自仿制、复制、誊抄或转译本手册部分或全部内容,且不得以营利为目的进行任何方式(电子、影印、录像等)的传播。

!!! 帧田 为深圳市艺通能科技有限公司注册商标。本手册提及的所有商标,由各自所有人拥有。

本手册所提及到的产品规格和资讯仅供参考,如有内容更新,恕不另行通知。除非有特殊约定,本手册仅作为使用指导,所作陈述均不构成任何形式的担保。

!!! 帧田

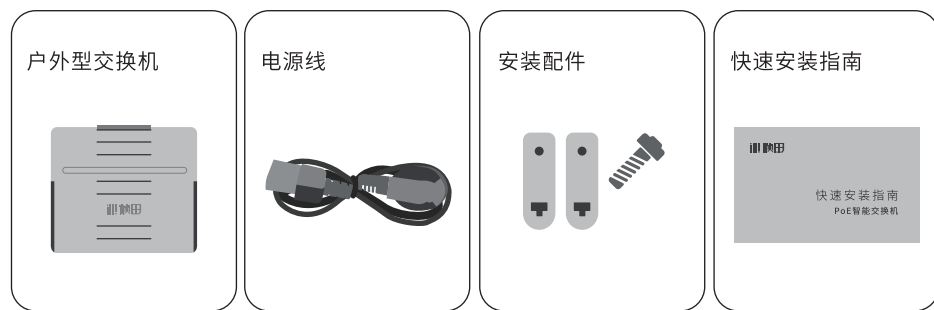
深圳市艺通能科技有限公司
SHENZHEN ITOONER TECHNOLOGY CO.,LTD

公司地址:深圳市宝安区新桥东岸岗仔路帧田工业园
公司网址:www.genata.net.cn
服务电话:0755-33941975

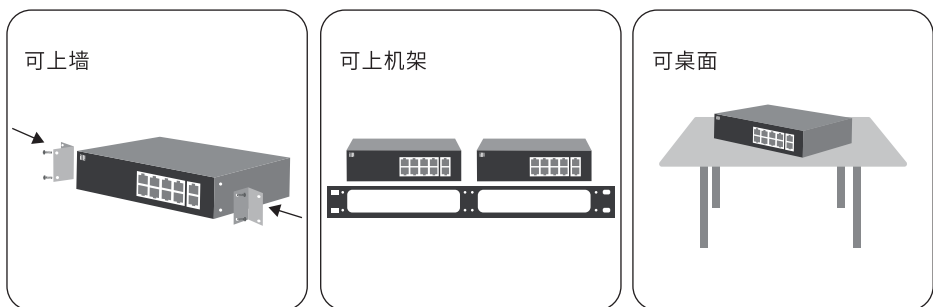
机架式交换机物品清单



户外型交换机物品清单



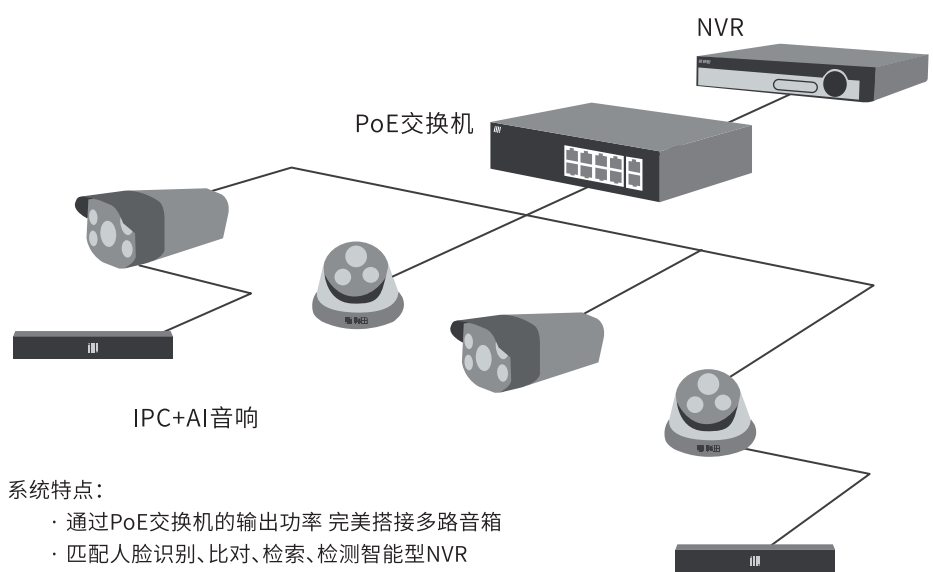
机架式交换机安装



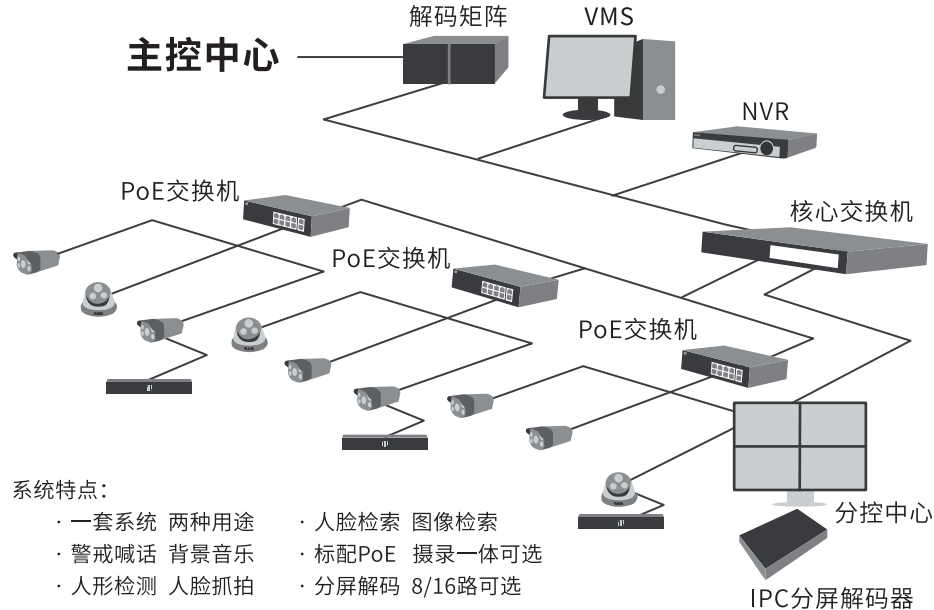
户外型交换机安装



简易应用



综合应用



端口说明

AI Watchdog

自带看门狗功能

- 强大的PoE看门狗功能,全天候为你的设备保驾护航
- 设备掉线,死机全自动修复

PoE++

bt蓝色端口为大功率端口

24V 42W 分离器
24V(38-40W) 大功率AP IP音响

bt端口 60W输出
普通款端口PoE功率达30W
(可应用于照明及智能建筑)

功率分析

PoE红灯指示:

- 2.7W/闪烁, 计算端口功率输出;
- 闪7次, 端口输出≥16.2W;
- 闪8次, 看门狗功能曾经自动重启过 (PoE Watchdog AI);

- 8KV防静电和群脉冲
- 同时接受4芯和8芯供电

型号归类

机架式



户外防水型

GNT-P1008G6-F
GNT-P1012G6-F

全千兆PoE交换机

机架式



户外防水型

GNT-P4804F6
GNT-P4803F6
GNT-P4813F6
GNT-P4816F6
GNT-P4815F6

百兆/千兆混合型PoE交换机

机架式



户外防水型

GNT-P9808F6
GNT-P9828F6

百兆PoE交换机

产品规格:

GNT-P1006G6	4个千兆PoE电口, 1个千兆SFP光口, 1个千兆受电级联电口; PoE+1~3口IEEE802.3af/at; PoE++第4口IEEE802.3bt; 外置电源
GNT-P1008G6/G6-F	8个千兆PoE电口; PoE+1~6口IEEE802.3af/at; PoE++7~8口IEEE802.3bt;
GNT-P1012G6/G6-F	8个千兆PoE电口, 2个千兆SFP光口, 2个千兆电口; PoE+1~6口IEEE802.3af/at; PoE++7~8口IEEE802.3bt;
GNT-P1018G6	16个千兆PoE电口, 2个千兆SFP光口; PoE+1~14口IEEE802.3af/at; PoE++15~16口IEEE802.3bt;
GNT-P1026G6	24个千兆PoE电口, 2个千兆SFP光口; PoE+1~22口IEEE802.3af/at; PoE++23~24口IEEE802.3bt;

产品规格:

GNT-P4804V6/F6	2个千兆PoE电口, 6个百兆PoE电口, 2个千兆电口, 1个千兆光口; PoE+1~6口IEEE802.3af/at; PoE++7~8口IEEE802.3bt
GNT-P4803V6/F6	2个千兆PoE电口, 14个百兆PoE电口, 1个千兆电口, 1个千兆光口; PoE+1~14口IEEE802.3af/at; PoE++15~16口IEEE802.3bt
GNT-P4813V6/F6	2个千兆PoE电口, 14个百兆PoE电口, 2个千兆电口, 1个千兆光口; PoE+1~14口IEEE802.3af/at; PoE++15~16口IEEE802.3bt
GNT-P4815V6/F6	2个千兆PoE电口, 22个百兆PoE电口, 2个千兆电口; PoE+1~22口IEEE802.3af/at; PoE++23~24口IEEE802.3bt
GNT-P4816V6/F6	6个千兆PoE电口, 18个百兆PoE电口, 2个千兆SFP光口; PoE+1~20口IEEE802.3af/at 10/100M PoE++23~24口IEEE802.3bt 10/100/1000M;

产品规格:

GNT-P9806V6	4个百兆PoE电口, 2个百兆上联口或受电口; PoE+1~3口IEEE802.3af/at; PoE++第4口IEEE802.3bt, 外置电源
GNT-P9206EA	4个百兆PoE电口, 2个百兆上联口或受电口; PoE+1~3口30W IEEE802.3af/at; PoE++第4口60W IEEE802.3bt, 250米传输
GNT-P9109EA	8个百兆PoE电口, 1个百兆上联口或受电口; PoE+1~6口30W IEEE802.3af/at; PoE++7~8口60W IEEE802.3bt, 250米传输
GNT-P9808V6/F6	8个百兆PoE电口; PoE+1~6口IEEE802.3af/at; PoE++7~8口IEEE802.3bt
GNT-P9828V6/F6	8个百兆PoE电口, 2个百兆电口; PoE+1~6口IEEE802.3af/at; PoE++7~8口IEEE802.3bt

产品保修卡

一、下列情况不属于免费维修范围, 深圳市艺通能科技有限公司可提供有偿服务, 敬请注意:

- 未按使用说明书要求安装、使用、维护、保管导致的产品故障或损坏;
- 已经超出保换、保修期限;
- 擅自涂改、撕毁产品条形码;
- 产品保修卡上的产品条形码或型号与产品本身不符;
- 未经深圳市艺通能科技有限公司许可, 擅自改动本身固有的设置文件或擅自拆机修理;
- 意外因素或人为行为导致产品损坏, 如对准强光聚焦、输入不合适电压、高温、进水、机械破坏、摔坏、产品严重氧化或生锈等;
- 客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的损坏;
- 因不可抗力如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏;
- 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

二、帧田产品售后服务承诺对照表:

产品类型	承诺政策	服务方式
智能PoE交换机	一年保修	客户送修

特别说明:

- 保修保换仅限于主机, 包装及各类连线、软件产品、技术资料等附件不在保修保换范围内。
- 若产品购买后的15天内出现设备性能问题, 且外观无划伤, 可直接更换新产品。在免费保换期间, 产品须经过深圳市艺通能科技有限公司检测, 确认故障后, 将更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品, 更换下来的瑕疵产品归深圳市艺通能科技有限公司所有; 无故障产品, 将原样退回。
- 在我们的服务机构为您服务时, 请您带好相应的发票和产品保修卡; 如您不能出示以上证明, 该产品的免费保修期将自其生产日期开始计算。如产品为维修付费, 同一性能问题将享受自修复之日起三个月止的免费保修期, 请索取并保留好您的维修凭证。
- 经深圳市艺通能科技有限公司保换、保修过的产品将享受原始承诺质保的剩余期限再加三个月。
- 返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。
- 经销商向您作出的非深圳市艺通能科技有限公司保证的其他承诺, 深圳市艺通能科技有限公司不承担任何责任。

三、技术支持和软件升级服务:

在您送修产品之前, 请致电我公司技术支持热线: 0755-33941975, 以确认产品故障。您也可以发送邮件至 service@genata.net.cn 寻求技术支持。同时我们会在第一时间将研发出的各产品驱动程序、最新版本升级软件发布在我们的官方网站: www.genata.net.cn, 方便您免费下载。

四、在国家法律法规的范围内, 本承诺的解释权、修改权归深圳市艺通能科技有限公司。

有毒有害物质含量声明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)及其化合物	汞(Hg)及其化合物	镉(Cd)及其化合物	六价铬(Cr(VI))化合物	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
PCB	○	○	○	○	○	○
PCBA焊点	×	○	○	○	○	○
元器件(含模块)	×	○	○	○	○	○
金属结构件	○	○	○	○	○	○
塑胶结构件	○	○	○	○	○	○
纸质配件	○	○	○	○	○	○
玻璃	○	○	○	○	○	○
光盘	○	○	○	○	○	○
线缆	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T11364的规定编制。
○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。
×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572规定的限量要求。(但该项目仅在库存或已加工产品中有少量应用, 且按照计划正在环保切换, 切换后将符合上述规定。)

此环保使用期限只适用于产品在用户手册所规定的条件下工作。

用户存根

为了维护您的权益, 请您认真填写, 并妥善保管, 作为维修时的凭证:

经销商信息	产品型号	经销商名称
	序列号	联系电话
用户信息	用户姓名	销售日期
	通讯地址	联系电话
		E-mail

帧田 客户服务

技术支持热线: 0755-33941975
E-mail: service@genata.net.cn
服务地址: 深圳市宝安区新桥上寮岗仔路
帧田工业园
邮编: 518100

产品合格证

已检验