



以太网IP企业级集成控制器

ECS - ANET



以太网IP企业级集成控制器。具有强大的内置多端口控制、超快速处理能力、简单易懂的控制体系和开放性模块化编程架构。强大的多平台以太网IP网络集群控制、分级管理。安全多级软、硬件备份预案。端口动态设备智能心跳技术支持。大型管理平台软、硬件第三方融合。

高处理能力

32位内嵌式多线程高性能处理器，板载1G RAM，4GB闪存，支持2TB的扩展，支持USB外部存储。多达万条多种逻辑指令使系统能够更快更稳定的处理各种控制指令。

多协议控制

提供了多种网络通讯：RS、DMX、CanBus、Ethernet、WIFI、TCP/IP、ZigBee协议。支持软、硬件握手协议。集成红外、数字、触点、串口、总线、RG45网络协议接口及内置ZigBee基站。

模块化架构

支持全功能外置扩展模块，支持热插拔，单系统有线网络扩展支持512台，无线Zigbee单台最多支持256个节点。

IP网络管理

支持以太网IP多点集群管理、权限多级分配管理。支持多平台管控：Android、IOS、Windows。支持WEB浏览器进行网络访问与管理。

安全性备份

集成控制器支持主机自备份、以太网云端备份及双机热备份。支持设备操作日志的记录保存及查询。支持高级别云端编程控制及远程维护。



以太网IP企业级集成控制器

ECS - ANET

- 以太网IP企业级集成控制器
- 内置多端口控制、超快速处理能力
- 开放性模块化编程架构
- 安全多级软硬件备份预案
- 提供了多种网络通讯，支持软、硬件握手协议。内置ZigBee 基站
- 支持以太网多平台IP多点集群管理、权限多级分配管理
- 集成控制器支持主机自备份、以太网云端备份及双机热备份

数据表

处理能力:	32位内嵌多线程双核处理器。板载1G RAM，4GB闪存，支持2TB的扩展，支持USB2.0外部存储
通讯协议:	RS、DMX、CanBus、Ethernet、WIFI、TCP/IP、ZigBee 协议
数字I/O端口:	8路复用凤凰头端子
红外I/R端口:	8路复用凤凰头端子，内置红外学习器。
RS232/422串行端口:	8路复用凤凰头端子
RS483串行端口:	8路复用凤凰头端子
DMX串行端口:	8路复用凤凰头端子
CAN总线端口:	2路带供电凤凰头端子
触点端口:	4路可电压负载凤凰头端子
RG45端口:	1路10/100BaseT rg45端口
USB端口:	1路高速USB 2.0端口
无线ZigBee:	内置。单机最多支持256个节点
扩展模块:	支持全功能扩展模块接入，支持热插拔，支持动态发现心跳机制，单系统网络扩展支持512台扩展模块
指示灯:	前面板控制功能LED指示灯，显示设备运行状态
占据空间:	宽×深×高：44.5 mm × 483 mm × 215 mm)
电源:	24 V 2.3 A，5W
净重:	3.3 kg



以太网IP企业级集成控制器

ECS - ANET

- 以太网IP企业级集成控制器
- 内置多端口控制、超快速处理能力
- 开放性模块化编程架构
- 安全多级软硬件备份预案
- 提供了多种网络通讯，支持软、硬件握手协议。内置ZigBee基站
- 支持以太网多平台IP多点集群管理、权限多级分配管理
- 集成控制器支持主机自备份、以太网云端备份及双机热备份

产品效果图





以太网IP企业级集成控制器

ECS - ANET

- 以太网IP企业级集成控制器
- 内置多端口控制、超快速处理能力
- 开放性模块化编程架构
- 安全多级软硬件备份预案
- 提供了多种网络通讯，支持软、硬件握手协议。内置ZigBee基站
- 支持以太网多平台IP多点集群管理、权限多级分配管理
- 集成控制器支持主机自备份、以太网云端备份及双机热备份

子午线XLINE致力于专业音视频产品与物联网及EI边缘智能技术的有机结合，通过物联网、互联网及AI/EI等前沿科技的应用，实现系统的便捷性与运维管理的智能化。

科技让管理更加便捷

感谢您对本公司产品的信任



有关服务、支持或更多信息，请联系离您最近服务商

公司：子午线（广州）科技有限公司

网址：www.xline.net.cn

企业邮箱：my-xline@xline.net.cn

对于任何完全或部分依赖本资料所含任何描述、照片或声明的人可能遭受的任何损失，子午线（广州）科技有限公司不承担任何责任。技术规格、外观和其他信息如有更改，恕不另行通知

XLINE 是子午线（广州）科技有限公司的商标或注册商标