



特点

- 可透过TCP/IP连线控制RS-232 / 422 / 485串口设备
- 8个可程序的数字输入输出
- 1个10/100Mbps以太网口
- 串口：RS-232 / 422 / 485，波特率为38.4Kbps
- 支持TCP / Server和TCP / Client数据传输模式
- 支持Web / Telnet / Serial consoles等多种设定方式
- 支持用来配置设备和管理的Windows公用程序
- 支持服务器固件升级
- 尺寸 (宽 x 高 x 深)：78 x 108 x 25mm

硬件规格

以太网口

- 1个10/100BaseT, RJ45端口
- 网络协议栈：TCP, UDP, HTTP, TELNET, IP, ICMP, ARP
- 通过动态主机配置协议 (DHCP) 做IP定址, 使用静态IP

通信模式

- TCP / Server, TCP / Client

串口

- 支持RS-232 / 422 / 485, 透过开关做串口切换
- 连接头：DB9公
- 信号：TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- 波特率：1.2~38.4Kbps
- 校验位：None, Even, Odd
- 数据位：7, 8
- 停止位：1, 2
- 流量控制：None, RTS / CTS, XON / OFF

可程序的数字输入输出

- PIO0~PIO5: TTL level
- PIO6~PIO7: CMOS level
- 连接头：DB9公

配置方法

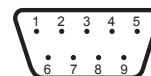
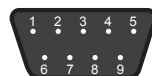
- Web控制台, Telnet控制台和串口控制台

其他

- 输入电压：9~40VDC
- 电源功耗：70mA@12VDC
- 尺寸 (宽 x 高 x 深)：78 x 108 x 25mm
- 重量：淨重300g
- 工作温度：0~70°C, 5~95% RH
- 存储温度：-20~85°C, 5~95% RH
- 安规认证：CE Class A, FCC Class A

針腳分配

PIN	GPIO	PIN	RS-232	RS-422	RS-485
1	PIO 0	1	DCD	Tx-	---
2	PIO 1	2	Rx	Tx+	---
3	PIO 2	3	Tx	Rx+	Data+
4	PIO 3	4	DTR	Rx-	Data-
5	PIO 4	5	GND	GND	GND
6	PIO 5	6	DSR	---	---
7	PIO 6	7	RTS	---	---
8	PIO 7	8	CTS	---	---
9	GND	9	---	---	---



外形尺寸



订购信息

- Aport-212S
串口设备联网服务器
- DK-35A (36-DK35A-000)
导轨安装配件
- PWR-12V-1A (31-62100-000)
110~240VAC转12VDC 1A电源适配器