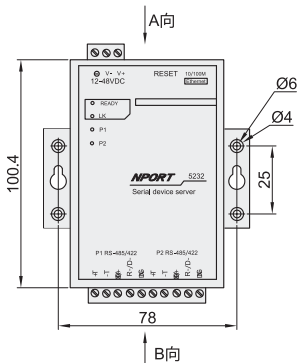


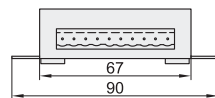
代码	以太网接口		串口	
	接口类型	数量	标准	数量
NPort 5232	RJ45	1	RS422/485	2
NPort 5430				4

特点(NPort 5232) :

- 体积小, 易于安装;
- 通用的socket操作模式, 包括TCP Server, TCP Client和UDP;
- 提供简单易用的Windows安装工具;
- 10/100 M以太网接口;
- 专利技术的数据流向自动控制功能: 2/4线RS-485通信(ADDC®);
- 所有端口提供内嵌的15 KV ESD保护;
- 提供SNMP, MIB-II网络管理功能。



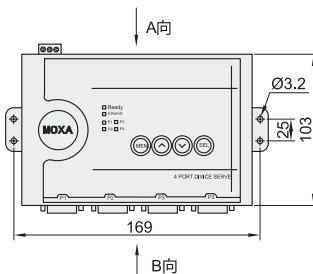
A向视图



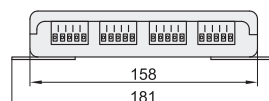
B向视图

特点(NPort 5430) :

- 10/100M自适应以太网;
- 4个串口, 支持RS-232、RS-422和RS-485;
- 所有的串口信号带内置15 KV ESD;
- 支持socket操作模式, 包括TCP Server、TCP Client和UDP;
- 配置方法可选择: Web console, Telnet console 和Windows工具;
- 支持网络管理协议SNMP MIB-II;
- NPort@ 5430I/5450I/5450I-T带2 KV隔离保护。



A向视图



B向视图



规格参数

型号		NPort 5232	NPort 5430
以太网接口	端口类型	RJ45	
	接口数量	1	
	电磁隔离保护	1.5KV	
串口	类型	RS422/485 (软件可选)	
	接口	Terminal block	
	通讯参数	数据位: 5,6,7,8 停止位: 1,1.5,2 校验位: None, Even, Odd, Space, Mark	
	流控	RTS/CTS and DTR/DSR, XON/XOFF	
	波特率	110 bps ~ 230.4 kbps	50 bps ~ 921.6 kbps
软件	网络协议	ICMP, IPv4, TCP, UDP, DHCP, Telnet, DNS, SNMP V1, ARP, HTTP, SMTP	
	配置方式	Web Console Telnet Console Windows Utility	Web Console Serial Console Telnet Console Windows Utility
	Windows Real COM驱动	Windows 95/98/XP/2003/2008/ME/NT/2000, /Vista/2008/7/8/8.1/10(x86/x64), Windows2008 R2/2012/2012 R2 (x64), Windows XP Embedded	
	Linux TTY驱动	Linux 2.4.x, 2.6.x, 3.x	
机械特性	外壳	IP30防护等级, 金属外壳	
	重量	360 g	
	尺寸	90×100.4×22mm (有挂耳)	181×103×33mm (有挂耳)
工作环境	工作温度	0 ~ 55 °C	
	储存温度	- 20 ~ 75 °C	
	相对湿度	5 ~ 95% (无凝露)	
电源	输入电压	12 ~ 48 VDC	
	功耗	280mA @ 12 V, 150mA@24V	320 mA @ 12 V, 175mA@24V
认证	Safety	UL 60950-1	
	EMC	EN 55022/24	
	EMI	CISPR 22, FCC Part 15B Class A	
	EMS	IEC 61000-4-2 ESD / -4-3 RS / 4-4 EFT / 4-5 Surge / 4-6 CS / 4-8 PFMF	
保修	保修期	5年	



型号
NPort 5232
NPort 5430



请按图示订货 NPort 5232