

海湾GST-

NNET-02/01联机调试编程接口卡CRT通讯板RS485星型联网卡

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 海湾GST-NNET-02/01联机调试编程接口卡CRT通讯板RS485星型联网卡 |
| 公司名称 | 深圳市鸿博创新科技有限公司 |
| 价格 | 450.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:海湾 型号:GST-NNET-02 产地:深圳 |
| 公司地址 | 深圳龙华福城新和社区2号 |
| 联系电话 | 19820818901 19820818901 |

产品详情

5.2.1 特点

GST-NNET-02 型接口卡是 GST200、GST500、GST5000、GST9000 控制器的可选配板卡，本卡提供了光电隔离的标准 RS232 和 RS422 接口，用于连接 GST-GM9000 图形显示装置系统。该接口与 NNET-01 型接口卡的不同是提供了 RS422 接口，通讯传输距离远。

5.2.2 主要技术指标 (1) 采用标准 RS232 接口和 RS422 接口 (2) RS232 接口的通讯距离 < 15m；RS422 接口的通讯距离 < 1200m (3) 通讯波特率为：2400bps

5.2.3 应用 GST-NNET-02 型接口卡直接插入控制器的主机箱中工作，通过 CRT 数据线（随卡提供）连接到 GST-GM9000 图形显示装置系统的 RS232 接口或者通过屏蔽网线（GST-GM9000 系统提供）连接到 GST-GM9000 图形显示装置系统的 RS422 接口。当图形显示装置与控制器的通讯距离大于 1200m 时，可通过配接 FIB232S01 型 RS-232 光纤调制解调器，将 RS232 信号转换成光纤信号，进行光纤通讯，来扩展通讯距离（单模光纤通讯距离可达 45 公里）。接口卡与光纤调制解调器连接需配接 232 数据线 1（GST5000 控制器）、232 数据线 2（GST200 柜式主机配接）或 232 数据线 3（GST200 壁挂式主机配接）。注意：1) RS422 接口通讯时，GST-GM9000 系统提供提供了 3m 长的屏蔽网线，该屏蔽网线传输距离为 100m，如果通讯距离大于 100m，需通过屏蔽双绞线进行传输。2) GST200 控制器的 CRT 数据线的两端都是 RS232-DB9 孔式的母头；GST9000、GST5000、GST500 控制器的 CRT 数据线一端是电话插头 8P8C，另一端是 RS232-DB9 孔式的母头。3) 232 数据线 1 的一端是电话插头 8P8C，另一端是 RS232-DB9 针式的公头。4) 232 数据线 2 和 232 数据线 3 的一端是 RS232-DB9 孔式的母头，另一端是 RS232-DB9 针式的公头，区别就是长度不一样。