

# Modem 管理器

各种 Modem 问题的解决方案

MM1

## 主要功能

- ♦ 强大的 Modem 缓冲器
- ♦ 解决 Modem 通讯的所有问题
- ♦ 无需 Modem 编程
- ♦ RS485-RS232 转换
- ♦ 光电隔离：防护 2500V 的尖峰和浪涌
- ♦ 完美配合所有的远方通讯设备
- ♦ 优化通讯速率

## 极好的通讯转换器，可以适应极差的电话线路

Modem 管理器是适用于远方设备通讯的最佳工具，它可以排除令人烦恼的、难于解决的通讯问题，包括较差的电话线路、波特率不匹配和通讯失败。采用 Modem 管理器，用户不再需要编程 Modem、调试电话线路问题。

Modem 管理器是一个基于微处理器的“智能”缓冲器。它采用大的存储器智能地缓冲数据，直到 Modem 可以接受它，从而保证通讯成功，即使通过很差的电话线路。

## 无需 Modem 编程

Modem 和远方设备进行通讯很不容易，因为它们主要用于计算机之间的通讯，它们所使用的许多典型功能需要特别地禁用。这需要进行困难的、耗时的 Modem 编程和调试。

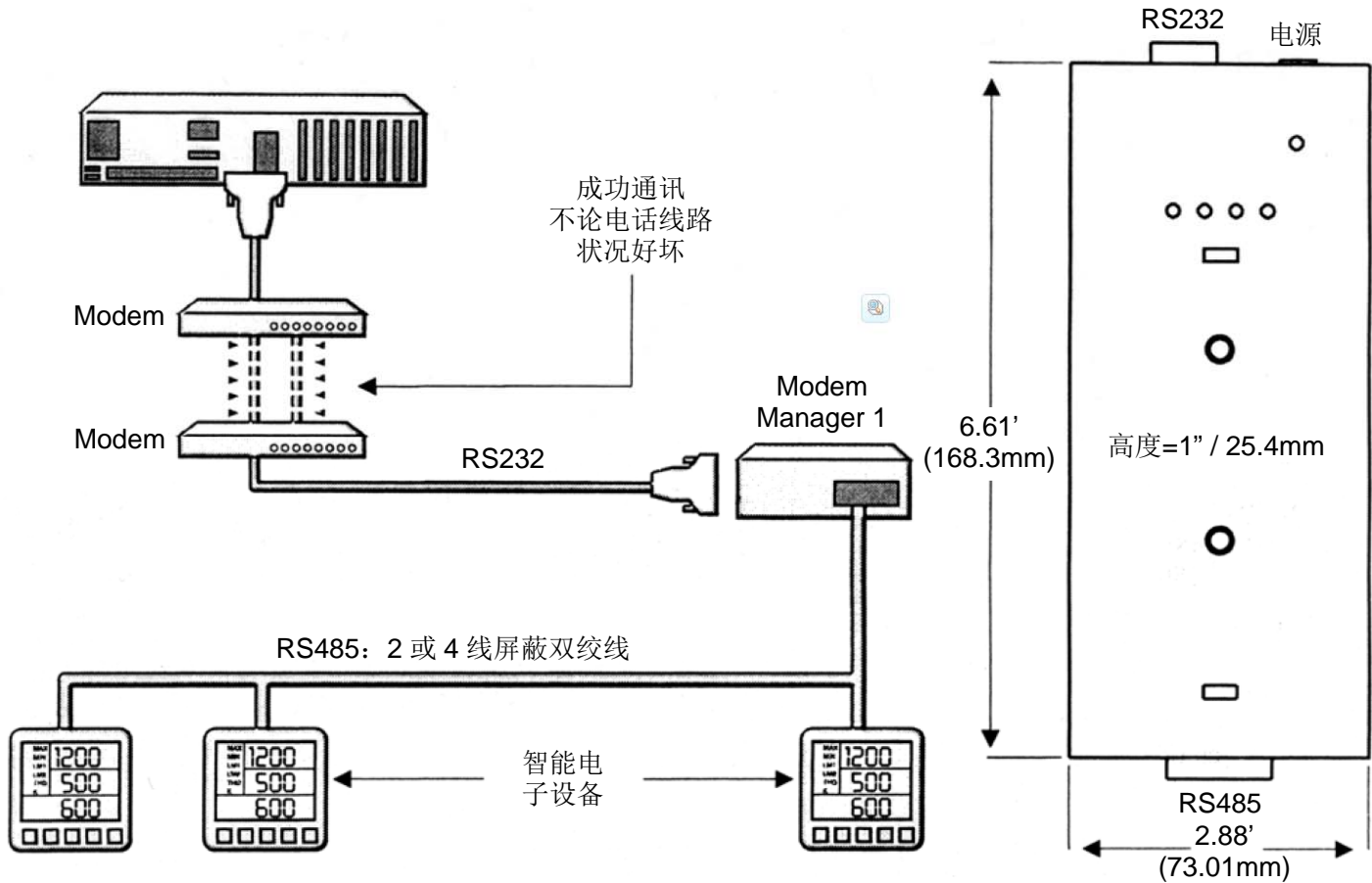
因为 Modem 管理器模拟一台计算机，远方 Modem 的功能立即可用。Modem 管理器安装好后，用户的通讯连接可以立刻完成。

## 极好的解决办法

Modem 管理器在通讯连接的每一端使用一个 UART(通用非同步收发传输器)，允许 Modem-Modem 以不同的波特率进行通讯。使用 Modem 管理器，Modem 采用最可能的波特率(对于给定的线路条件)，而不影响远方设备所使用的波特率。

Modem 管理器是最有用的通讯附件，安装完成后，用户的 Modem 立刻可以开始通讯。





## 技术规范

- 波特率: 可编程, 最大 57.6kbps
- 机壳: 铝质
- 隔离: 输入-输出之间 2500V
- 运行温度: -20~+70°C
- 电源输入: 9~24V AC/DC, +/-20%, 提供 100~240V AC 适配器
- 口配置: RS232 为 DB9 母头, RS485 为 2 或 4 线连接器

## 订货信息

- 选项: PINC: 6' DB9 母头-DB25 公头电缆
- 典型配置: MM1+PINC



**Electro Industries/GaugeTech**

EIG 总部: 1800 Shames Dr, Westbury, New York 11590 Phone: +1 516 334 0870 Fax: +1 516 338 4741 E-mail: sales@electroind.com Website: www.electroind.com  
EIG 中国: 上海市闵行区中春路 8923 号(201101) 电话: 021-5108 7949 传真: 021-5168 7951 E-mail: sales@electroind.com.cn 中文网站: www.electroind.com.cn