

CP900M 便携式地址编码器

产品名称	CP900M 便携式地址编码器
公司名称	成都市锦江区大发机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:诺帝菲尔 型号:CP900M
公司地址	成都市锦江区下东大街18-32号1幢2楼232号
联系电话	18628025681

产品详情

N-6000配接的ND700系列智能探测器和7系列模块为电子编码的设备，需要电子编码器现场对其进行地址设置。图示编码器内置中央处理器(CPU)，两节9V电池供电，带数字键盘及液晶显示。通过该设备可对ND700系列智能探测器和模块进行地址设置。用户通过数字键盘输入要设置的地址(显示在液晶屏上)，确认后，该地址写入探测器或模块。此外，诺帝菲尔CP900M电子编码器也可以用来读取已编址的设备的地址，并在液晶屏上予以显示。CP900M编址器是用来设置和查询西安盛赛尔生产的智能型探测器、模块、手动报警器等地址（电子地址编码）的手持式设备。通过一个4*4的键盘和一个4位的笔段液晶来完成地址的输入和显示。使用CP900M时，按住“ ”键3-5秒，直到液晶显示“000”时松开按键，当液晶显示“000”就表示已经开机，可以正常使用了。使用完CP900M编址器后，还是按住“ ”键3-5秒直至液晶显示不显示然后CP900M会自动关机并关闭电源。如果5分钟不使用，CP900M会自动关机。注意：CP900M开机时，请不要连接探测器（模块）。

CP900M 便携式地址编码器技术参数：

大小：2.0"高×5.1"宽×7.3"长（51mm高×130mm宽×186mm长）

电池寿命（2AA电池，设备带电池）：200小时（正常连续使用）

存储温度范围：14 °F to 140 °F（-10 to 60 ）使用温度范围：32 °F to 122 °F（0 to 50 ）