

成都西门子电机代理商，西门子授权代理商

产品名称	成都西门子电机代理商，西门子授权代理商
公司名称	上海乘晖科技集团有限公司
价格	.00/台
规格参数	西门子:西门子电机总代理 西门子电机:西门子电机总代理商 德国:西门子电机一级总代理
公司地址	上海市奉贤区驰华路775号2幢
联系电话	18674345958 18674345958

产品详情

你会看西门子变频器参数吗？(一)

西门子变频器参数分为r参数和p参数。一个完整的参数由一个前置的“p”或者“r”、参数号和可选用的下标或位数组组成。例：p1001[0...n]、r2129.0...15。我们先看看手册上对它们是如何解释的。

p参数：Adjustable parameters (read and write parameters) 可调参数（可读写）

例：p0918

r参数：Display parameters (read only) 显示参数（只读）

例：r0002

下面是相关参数说明的例子：

p0918 可调参数 918

p0099[0...3] 可调参数 99，下标 0 ~ 3

p1001[0...n] 可调参数 1001，下标 0 ~ n（n = 可配置）

r0944 显示参数 944

r2129.0...15 显示参数 2129，位数组从 0（*低位）到 15（*高位）

p1070[1] 可调参数 1070，下标 1

p2098[1].3 可调参数 2098，下标 1，位 3

r0945[2] 驱动对象 3 的显示参数 945，下标 2

(3)

p0795.4 可调参数 795，位 4

有人可能不太了解[]中的下标，我们来看一个例子：

从下图中的索引我们可以知道，r2025[0] = 功率单元输入端子（模型），我们通过调试软件或面板查看到的r2025[0]里的值就是功率单元输入端子（模型）的电压值，依此类推。