

7MH4900-3AA01

产品名称	7MH4900-3AA01
公司名称	北京前程恒通科技有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:7MH4900-3AA01
公司地址	北京市大兴区旧宫镇旧宫西路93号3幢3层3006室
联系电话	010-67984579 15001076020

产品详情

西门子称重模块7MH全系列

西门子称重模块SIWAREX MS 模块 7MH4930-0AA01 现货

西门子称重模块SIWAREX CS 模块 7MH4910-0AA01 现货

西门子称重模块SIWAREX CF 模块 7MH4920-0AA01 现货

西门子称重模块SIWAREX U 单通道模块 7MH4950-1AA01 现货

西门子称重模块SIWAREX U 双通道模块 7MH4950-2AA01 现货

西门子称重模块SIWAREX FTA 模块 7MH4900-2AA01 现货

西门子称重模块SIWAREX FTC 模块 7MH4900-3AA01 现货

北京前程恒通科技有限公司

联系人：刘先生

手机：15001076020

业务QQ：1404477268

编号

数据和操作信息 - 意义描述

1 未知的命令代码 SIWAREX不能识别此命令代码、或参数化模式中的数据记录；或者不能处理此命令、或当前操作状态中的数据记录。

2 未知的数据记录 规定的数据记录不存在。

4 保留

5 由于写保护生效，所以不允许传递校准参数、传送内部

过程值和调节命令

校准参数（DS 3）、内部过程值（DS 26）和调节命令

只能在写保护无效的情况下传送（跨接线插入到连接端子1 - 5之间）。首先去活写保护。

7 命令只能在停止时执行 只有当秤处于停止状态时，此命令才能执行。等到它处于停止，或者在DS 3中修改停止参数。

8 未能遵守两个命令之间的最

小时间跨度

在两个连续的命令之间，必须要有一段至少5秒钟的等待时间。这适用于命令代码1，2，3，4，5，8。

20 命令只允许在调节好的秤上

进行

只有当模块已经校准好后，秤的命令才能执行。

首先校准模块。

21 模块故障 由于模块故障，命令不允许执行。

77 规范代码不允许 规范代码不正确。输入正确的代码。允许的输入是“ ---- ”或“ OIML ”。

78 零点设置范围 > 4% 零点定义范围或零点设置范围太大。如果你已经在校准操作中规定了一个零点设置范围 > DS 3中称量范围的4%，那么情况就是这样（DS 3中的规格代码OIML）。负值和正值的总和始终在此处适用。减小零点定义范围。

80 停止范围不正确 规定的停止范围似乎不真实。

81 小数位不正确 给远程显示器规定的小数位似乎不真实。
允许的值是0到5。

82 数字阶跃not plausible 在DS 3中，至少有一个数字阶跃不正确。
下列数值允许作为数字阶跃：10，5，2，1。

在校准操作中（DS 3中的规范代码OIML），数字阶跃不得小于称量范围的200分之一。

83 滤波器参数难以置信 DS 3中的滤波器参数定义似乎不真实。
检查极限频率（选择0到9）。

84 特征值似乎不真实 在DS 3中定义的特征值不正确。将参数设定为一个有效

7MH4900-3AA01

SIWAREX FTC WEIGHING ELECTRONIC