

## 一体式安装 140XTS00203 使用维护方便

产品名称	一体式安装 140XTS00203 使用维护方便
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	364.00/件
规格参数	品牌:施耐德 型号:140XTS00203 产地:法国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

一体式安装 140XTS00203 使用维护方便

140ACI04000	140ACI04000	140ACI04000
140AC013000	140AC013000	140AC013000
140CRA21110	140CRA21110	140CRA21110
140DDI84100	140DDI84100	140DDI84100
140DD015310	140DD015310	140DD015310
140CPU11302	140CPU11302	140CPU11302
140CPU31110	140CPU31110	140CPU31110
140DD035300	140DD035300	140DD035300
140CP065150	140CP065150	140CP065150
140CPU65150R	140CPU65150R	140CPU65150R
140CPU67160	140CPU67160	140CPU67160
140CPU67160C	140CPU67160C	140CPU67160C
140CRP31200	140CRP31200	140CRP31200
140DD035301	140DD035301	140DD035301
140DAO84000	140DAO84000	140DAO84000
140DDI35300	140DDI35300	140DDI35300
140CPU65150	140CPU65150	140CPU65150
140DDI15310	140DDI15310	140DDI15310

一体式安装 140XTS00203 使用维护方便

发布新一代V6软件，新增能够减少控制器负荷的单轴基本定位器，以及可连接第三方控制器的EtherNet/IP协议

借助DriveSim Advanced进行仿真，通过虚拟调试经济、高效地满足驱动工艺要求

推出全新的硬件架构，新增编码器接口以及3C3（H2S和SO2）涂层，提高度和耐用性

西门子对其备受市场青睐的Sinamics S210伺服驱动系统进行了创新性升级，通过采用全新的硬件架构和新一代V6软件，进一步扩大了该系统的应用范围。该伺服驱动系统适用于功率范围在50W至7kW之间的高动态应用，可更好地支持包装、取放、印刷等行业应用。

为了更加便捷地控制单个轴，新一代Sinamics S210新增了1个编码器接口，能够连接直接测量系统，全闭环控制以补偿机械松动和公差，这一改进能够在大幅提高度的同时，进一步拓展应用范围。Sinamics S210还满足SIL3（EN 61508）和PL e（EN ISO 13849-1）安全要求，能够充分保障机器运行安全。该系统的另一项新功能是安全集成功能，可通过用户管理和访问保护功能确保工业系统更加安全。

Sinamics S210不仅支持Profinet IRT功能，还支持通过EtherNet/IP进行通信，这意味着第三方控制器也可以连接到该伺服系统，进一步拓展应用范围。新一代Sinamics S210采用新型3C3（H2S和SO2）涂层，坚固耐用可抵御liuhuang等侵蚀性气体，能够支持伺服系统能在如轮胎等生产环境保持较高的系统稳定性和生产率。Sinamics S210还新增了一项技术功能：EPOS单轴基本定位器。通过这个功能模块，定位任务可以直接在驱动器中进行计算，让高精度运动控制定位任务在伺服驱动器中快速、轻松地实现，降低运动控制器的计算压力，从而可以计算更复杂的任务或更多的驱动轴。

新一代Sinamics S210还能对运动控制应用进行模拟。用户现在可以利用DriveSim Advanced仿真软件在TIA Portal上创建Sinamics S210的数字孪生系统。该功能可用于提前对驱动系统进行虚拟调试并执行工程任务，从而低成本、高效率地满足传动系统的工艺要求。通过数字孪生还能够创建虚拟培训课程、排除传动系统中的问题，从而优化实际机械。Sinamics S210的集成网络服务器已经久经市场验证并被市场认可，如今其已被重新设计以支持并新一代Sinamics产品（如Sinamics S200和Sinamics G220）的全新网络服务器平台和操作理念。网络服务器可通过平板电脑和个人电脑等各种设备进行高效调试、快速诊断和维护。

一体式安装 140XTS00203 使用维护方便