



Solutions for weighing & industrial measurements

法国Scaime

SAS (世感) 公司是称重, 力, 扭矩, 压力及位移测量领域的世界领导者之一, Scaime的科技和持续创新能力能够满足客户的多方面需求。凭籍享誉全球的产品质量和严格的技术控制, Scaime可以提供全面的工业测量解决方案, 包括: 工业仪表, 称重传感器, 扭矩传感器, 应变计, 力, 压力和位移传感器等。

产品

[Schneider PLC模块](#)、[测量仪表](#)、[测量变送器](#)、[称重传感器](#)、[力传感器](#)、[扭矩传感器](#)、[位移传感器](#)以及[应变计](#)

应用

衡器制造、汽车衡、检重、包装、配料、过程称重、起重与安全

网络

Profibus DP、ModBus RTU、CAN Open、模拟量、串口

称重传感器

量程从200克至1000吨

凭籍于在称重应用技术上的资深经验, 我们可以开发及生产出市场上最全的产品种类。我们的称重传感器涵盖广泛, 可以满足各种需求并提供不同的防护等级和精度等级。

因此, 我们的大多数传感器都符合国际规定和标准

符合OIML和NTEP, 可使用于的贸易结算

符合ATEX和FM, 可使用于危险区区域

称重显示器, 称重终端

我们的显示器可为大多数工业称重应用提供完美的解决方案。可选种类包括:

各种人机接口(键盘, 显示屏的尺寸和种类)

各种结构(用于嵌入式, 桌面式, 导轨式)

各种功能(简单称重, 计数, 总计, 汽车衡管理等等)

我们的称重显示器具有高速和易操作性, 并已获得贸易结算认可(OIML)。

重量控制器, 变送器

作为传感器和过程控制设备的接口, 我们提供符合自动化需求的测量变送器装置。

高精度与易操作性:

我们的模拟式变送器通过输出高精度的标准电压或电流信号提供简单和经济的通讯方式。

持续高速的测量与易集成:

我们的数字变送器可将传感器信号转换为数字量进入智能系统。根据不同型号, 可允许:

用于MODBUS, PROFIBUS, CAN Open 等现场总线的高速测量变送

动态称重控制

开关量直接控制加工过程

力传感器

凭籍于在测力领域上的资深经验, 我们可以提供广泛种类的传感器, 力传感器可使用于精度0.05%, 防护等级IP67拉式或压式测力场合。

我们提供适用于各种工业领域的传感器, 包括: 汽车, 航空, 试验与质检台, 装配, 操控, 伺服及安全系统等等。

定制的解决方案

无论您的难题是关于传感器还是电子技术, 我们的工程师可以设法定义、开发和生产给您特殊的产品。

根据您的要求我们能够设计:

应变式传感器、模拟式数字控制器、带有集成芯片的传感器

无论您属于哪一行业:

医疗设备、纺织设备、航空航天、农业器具、汽车行业、运动器材、军用工业、起重设备