

# 安装 产品手册



## 旨在优化称重传感器的性能

### 特点

适用于载重量从 5 公斤到  
60 吨不等的称重传感器

材料选择：不锈钢或镀镍钢

安装选项：直接安装在地面或支撑结构上

标准配件类型：T 型地脚、球头座和杆端轴承

### 应用

大多数工业应用

### 兼容的称重传感器选择



## 称重传感器兼容性概述

作为称重传感器、称重模块和仪表的市场领导者之一，VPG 传感器提供一系列旨在优化称重传感器性能的安装。兼容的安装选择是确保感应设备提供客户所期望的准确性、可重复性、可靠性和持久性的关键因素。我们的产品根据最高的性能和安全标准开发，同时为称重传感器和作用于称重传感器的连接负载提供所需的支撑，适用于任何安装。

安装	兼容的称重传感器
 1605 SSW	65016
 1625W	65016
 201028	3510, 3410
 201030	3510, 3410
 201034	3510, 3410
 201029	355
 201033	355
 201036	220

安装	兼容的称重传感器
 201076	适合所有 M12 螺纹称重传感器
 201029	355
 201222	355
 201227	3410, 3510
 201228	355
 201237	220
 201241	220
 201405	3510

在 VPG 传感器，我们理解  
每一个应用都是独一无二的或特殊的。

请联系我们的内部定制解决方案团队，  
根据您的特殊要求定制我们的服务：

[vpgt.customersolutions@vpgsensors.com](mailto:vpgt.customersolutions@vpgsensors.com)

免责声明：所有产品、产品规格和数据如有更改，恕不另行通知。 Vishay Precision Group, Inc. (威世精密集团)、其联营公司、代理和员工，以及代表其行事的所有人员 (统称“VPG”) 即弃就本文或与任何产品相关之任何其他披露中包含的任何错误、不准确或不完整所承担的任何和所有法律责任。 产品规格说明并未扩展或以其他方式修改 VPG 的购买条款和条件，包括但不限于该等条款和条件中所述的保证。 除购买条款和条件中所载列者外，VPG 并未做出任何保证、陈述或担保。 在适用法律允许的最大范围内，VPG 即弃 (i) 因应用或使用任何产品而起的任何和所有法律责任，(ii) 任何和所有法律责任，包括但不限于特殊、间接或附带损害，和 (iii) 任何和所有默示保证，包括适用于特别用途、不侵权和适销性的保证。 数据和/或规格说明中所提供的信息可能会随不同应用场合中的实际结果而改变，而且性能也可能随时间发生变化。 与产品在某些类型应用场合之适用性有关的陈述乃基于 VPG 对 VPG 产品上所载列的典型要求的了解而做出。 客户有责任验证特定产品 (其特性载于产品规格说明中) 是否适用于特定应用场合。 您应通过在安装或使用产品前联系 VPG (例如，在我们的网站 [vpgsensors.com](http://vpgsensors.com) 上)，来确保了解最新版本的相关信息。 概未通过本文或 VPG 任何行为就任何知识产权权利授予任何明示、默示或其他许可。 除非以其他方式明确指出，否则本文中所示产品并非旨在用于挽救或维持生命。 客户对并非明确指定用于该等应用场合之 VPG 产品的使用或销售，须自行承担全部风险，并同意就因该等使用或销售而起的任何损害向 VPG 做出赔偿。 请联系获授权 VPG 人员，获取与指定用于该等应用场合之产品有关的书面条款和条件。 本文中提及的产品名称和标志可能是其各自所有者的商标。

如有技术问题，请联系：[vpgt.americas@vpgsensors.com](mailto:vpgt.americas@vpgsensors.com)、[vpgt.asia@vpgsensors.com](mailto:vpgt.asia@vpgsensors.com)、[vpgt.emea@vpgsensors.com](mailto:vpgt.emea@vpgsensors.com)

OEM 定制服务：[vpgt.customersolutions@vpgsensors.com](mailto:vpgt.customersolutions@vpgsensors.com)

应变计安装服务：[vpgt.bonding@vpgsensors.com](mailto:vpgt.bonding@vpgsensors.com)

12352\_MC-00535 Rev 11-Nov-2019