带 35mm 法兰的紧凑型固定轴式直线步进电机，

Nanotec 新推出一种固定轴式直线步进电机——LGA35。该电机配有极其紧凑的线性导轨和 35mm 法兰。经过优化的设计可实现高达 240N 的推力，具体取决于螺距。标配两种螺距：0.61mm 和 4.88mm。

LGA35 系列的行程长度分别为 19.05mm 和 36.1mm。对于定制设计，可提供九种不同的螺距，最大可达 9.75mm；行程长度最大可达 63.5mm，这些直线步进电机也可以与编码器一起订购。

当与 Nanotec 的电机控制器结合使用时，LGA35 可通过现场总线、脉冲和方向或模拟/数字输入进行控制。如果与编码器一起使用，也可以对驱动力进行控制。

*Nanotec 成立于 1991 年，现已成为工业自动化和医疗技术应用领域知名的电机和控制器/驱动器制造商之一。自 2011 年起，公司将总部设在德国慕尼黑附近的 Feldkirchen。Nanotec 有 200 名左右的员工分布在德国、保加利亚、美国和中国，为全世界的客户服务。*

媒体联系信息

纳诺达克 市场部

电话：+86 18015859858

座机：+86 519 81688787-1064