

精巧的运转利器

麦柯升微驱动装置 EC 4 界定新标准

这一精巧的麦柯升 DC 电机厚度只有四毫米，有两种长度可供选购。经 ISO 13485 质量认证的无刷微驱动装置特别适合应用于医疗领域。

无刷 DC 电机 EC 4 是 maxon motor 推向市场的一款超紧凑型驱动器。这款由瑞士生产的最小款型微电机只有四毫米厚，有两种长度、功率（0.5 和 1 W）可供选购。EC 4 配备高度知名的麦柯升无铁芯绕组，并具有设计坚固、功率密度大和效能高等特点，其便携性也极具吸引力。

麦柯升提供相应的齿轮箱

与行星齿轮箱 GP 4 相结合，工程师将得到一款紧凑型驱动器，适用于微型泵、分析和诊断仪器或实验室机器人领域中的各项应用。它可精确而可靠地调节镜头、分配液体剂量或定位按键。所有组件都符合医疗 ISO 13485 医疗标准认证，因此麦柯升微驱动装置极适用于医疗领域的驱动装置要求。

您还有什么问题？我们很愿意为您提供帮助，并与您共同找到最合适解决方案——无论是标准化方案还是为客户量身定制的方案。

总部

maxon motor ag
Brünigstrasse 220
Postfach 263
6072 Sachseln (瑞士)
电话：+41 (41) 666 15 00
传真：+41 (41) 666 16 50
电子邮件：info@maxonmotor.com
网址：www.maxonmotor.com
Twitter：@maxonmotor



EC 4 是最小的麦柯升驱动器，厚度仅 4 mm。
© maxon motor ag



无刷 DC 电机 EC 4 搭配行星齿轮箱 GP 4。
© maxon motor ag

新闻稿, 2015 年 7 月 6 日

3/3