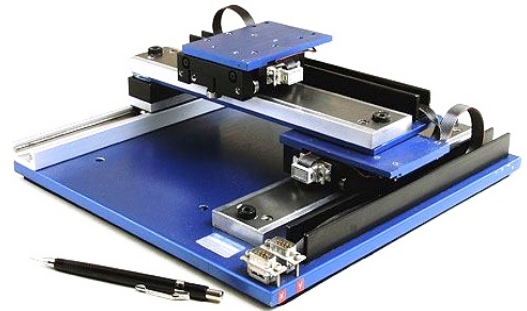


Linear Systems

线性马达驱动支多轴门型模组

2相线性步进马达驱动。
体积小，价格低，高速，高加速度。
可类似2相步进马达依样简单控制。



2相线性步进马达



《特點》

- 最大行程 : 0.02 ~ 3.6 m
- 最高速度 : 0.25 ~ 2 m/s
- 最快加速度 : 0.05 ~ 1 G
- 峰值推力 : 12 N ~ 289 N
- 額定推力 : 9 N ~ 222 N

规格项目	額定推力	額定电流	电阻值	电感	电机相	轴承	气隙	空气压力	电机质量
型号	(N)	(Amp)	(Ω)	(mH)			(mm)	(Kgf/cm ²)	(Kg)
STS-0213-R	10.22	1.0	0.85	2.15	2	滚子轴承	0.038		0.23
STS-0620-R	26.7	2.0	2.40	3.0	2	滚子轴承	0.038		0.279
STS-1220-AP1	48.8	4.0	1.15	1.30	2	空气轴承		4.218	0.419

2相线性步进马达驱动轴

《特點》

- 最大行程 : 0.02 ~ 3.6 m
- 最高速度 : 0.25 ~ 2 m/s
- 最快加速度 : 0.05 ~ 5 G
- 峰值推力 : 12 N ~ 289 N
- 額定推力 : 9 N ~ 222 N
- 分解能 : 1 μ



规格项目	行程	額定推力	額定电流	电机相	定位精度	重复定位精度	轴承	气隙	电机质量
型号	(mm)	(N)	(Amp)		(μm)	(μ)		(mm)	(Kg)
LSS-006-04-06	152	26.7	2.0	2	± 58	± 10	滚子轴承	0.038	0.279
LSS-008-04-006-ME	203	26.7	2.0	2	± 58	± 10	滚子轴承	0.038	0.279
LSS-016-04-006-ME	406	26.7	2.0	2	± 58	± 10	滚子轴承	0.038	0.279