

YX-V80 产品数据表

Cloudstar云星

YX-V80 系列平推杆

YX-V80平推杆是一款功能强大,结构紧凑,设计新颖的推杆,具有噪音小和速度快等特点。该推杆能够承受的推动负载范围为1500N到6000N,能让客户为自己的产品选择更合适的推杆。

YX-V80专为功能沙发市场上的一系列应用而设计开发,例如功能沙发,老人椅,按摩椅等。以及各种其它应用。

YX-V80配有一根带多种插头的固定电缆,不仅适合大多数通过2脚各类插头连接,而且还适合客户自己的通过其他指定的插头连接的控制系统。 (例如5/6脚 带信号输出线插头)

YX-V80计数功能强大,具有转子计数,丝杆计数功能。客户可任意选择计数方式,满足客户本身产品的设计需求。



功能和选项:

• 推动负载: 1500N、2000N、3000N、4000N、

拉动负载: 4000N外壳颜色: 黑色细磨砂保护级别: IP20绝缘等级: CLASS E

• 电机: 24 VDC, 标准规格

• 线速度: 标准6mm/S, 定制: 6~30mm/S

• 行程:

40-450mm, 可客户定制

• 最小安装尺寸:

安装尺寸=行程+97毫米 适用于所有规格

计数选项 转子计数的单/双霍尔元件 丝杆计数的单霍尔元件噪音水平≤50 dB (A)

•安全选项:正常

• 内置限位开关: 行程开关

• 内置端点保护装置: 机械式(仅用于安全)

• 电缆: 根据客户要求定制

•安全系=1.5

• 重量: > 1.5千克(取决于规格, 例如电机类型、

行程/电 缆长度等)

• 反馈类型: 无,单,双霍尔元件可选

• 电机内置EMC, 过流保护器

使用:

•工作占空比: 10%, 连续使用2分钟, 然后休息18分钟

•运行温度: +5°C至+40°C

•运行湿度: 30°C时20% - 90% -不冷凝

•运行气压: 700至1060 hPa •运行高度(海拔)最高3000 m •储存温度: -10°C至+50°C

•储存湿度: 30°C时20% - 90% -不冷凝

•储存气压: 700至1060 hPa

测量条件:

•放置位置:水平放置

•额定电压: DC24V (测试电源的波纹电压应不大于100mV)

•环境温度: +15℃~+25℃ •相对湿度: 45%~75%

•电气仪表精度不低于0.5级,测力仪表精度不低于1.0%

技术参数:

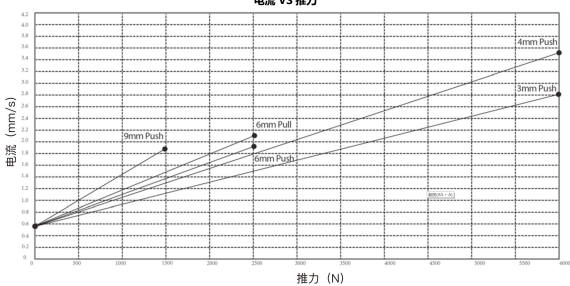
标准马达24VDC							
YX-V80标准	螺杆类型	T14-3/3	T14-3/3 带制动弹簧	T14-4/1	T14-4/1 带制动弹簧	T14-4/1 带制动弹簧	
	螺距(mm)	9	9	4	4	4	
最大推力 (N)	推	3,000	3,000	4,000	4,000	4,000	
	拉	3,000	3,000	4,000	4,000	4,000	
典型电流 (A)	满载	4.2	4.2	3.6	3.6	3.6	
典型速度 (mm/s)	空载	20	20	6	10	12	
	满载	12	12	4	6	8	
最大自锁力 (N)	推	1,000	2,000	3,000	3,000	2,500	
	拉	1,000	2,000	3,000	3,000	2,500	

特性曲线:

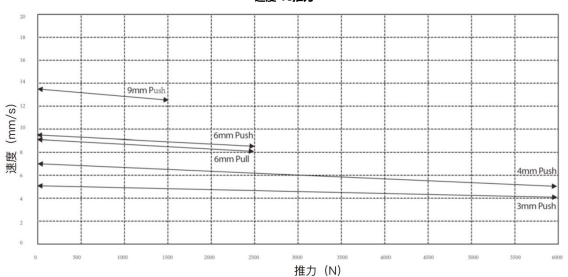
注意:

- 1. 速度和推力采用静态电源测量;
- 2. 请注意,测量值为典型值。





速度 Vs推力



图纸和尺寸(mm):

Drawing & Drawing &

