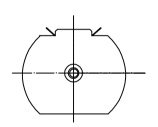
马达外观图 Motor appearance drawing:

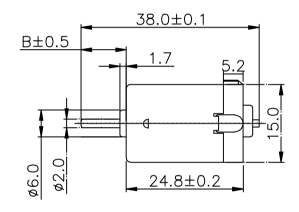
[参考資料]

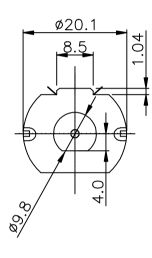
客 户 Customer		马达型号: Model	FA-130RA-2270	转向 Direction.of.Rotation	CCW	样品编号: Sample.No	MD121009-1
额定电压: Rated vdtage	1.5 VDC	电压范围: Range.voltage	1.5 ~3.0 VDC	产品用途: User		测试环境: Testing.environment	24 ° /70%RH

DIRECTION OF ROTATION









NOTES:

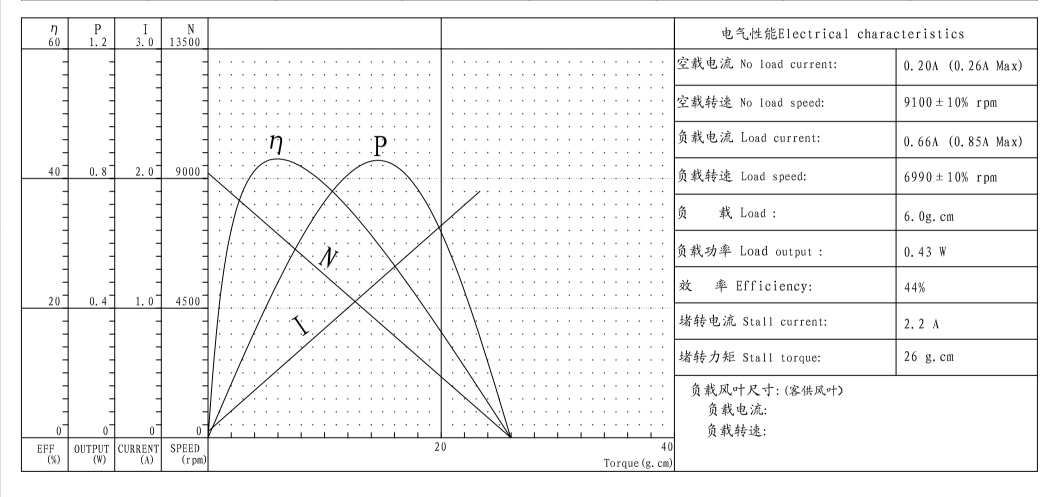
- 1. LENGTH DF SHAFT DIM "A" IS: 38.0MM 3. END PLAY 0.05-0.4 MM
- 2. FRONT EXTENSION DIM "B" IS: 9.5_MM MEASURED WITH SHAFT PUSHED TO PLASTIC END CAP.
- 4. DIRECTION OF ROTATION: ANTI-CLOCKWISE WHEN VIEWING MOTOR DUTPUT END WITH POSITIVE VOLTAGE APPLIED TOPOSITIVE TERMINAL.

版次	修改内容	修改日期		申核 批准			MERCURY MOTOR				
		1	n±0.20 m±0.10		XQX	12.10.09	比例	<u> </u>	图纸编号		$\bigoplus \blacksquare$
			±0.30		签名	日期	型号	130	零件名称	•	共 2页 第1页

二, 马达特性曲线 Motor characteristic curve:

[参考資料]

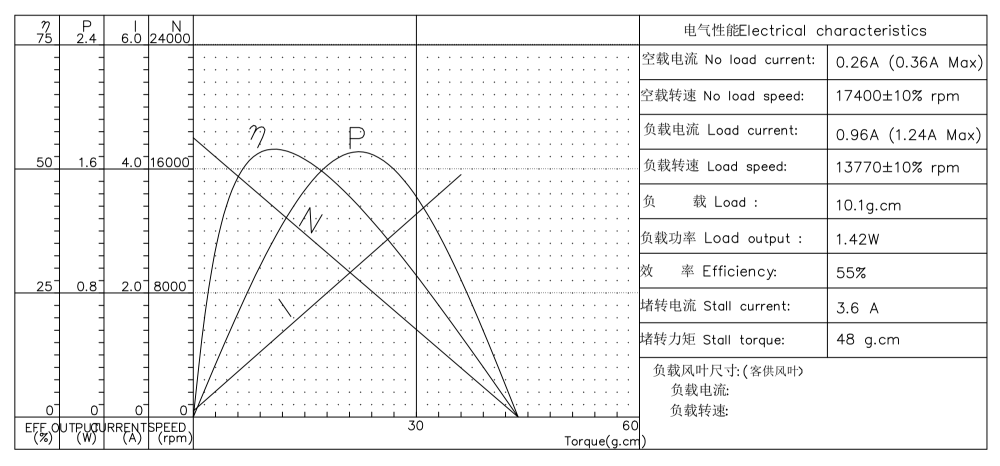
客 户: Customer		马达型号: Model	FA-130RA-2270	转 向: Direction of Rotation	CCW	样品编号: Sample No	MD121009-1
额定电压: Rated Voltage	1.5 VDC	电压范围: Range Voltage	1. 5~3.0VDC	产品用途: User		测试环境: Testing environment	24℃/70%RH



			20~ mm	± 0.30		签名	日期	型号	130RA	零件名称	马达	共2页 第2页
			1 0 ∼ 2 0mm	± 0.20	测试	XQX	12. 10. 09	比例	\times	图纸编号	MD121009-1	\oplus
			0 ∼ 1 0mm	± 0.10	审核			MERCURY MOTOR				
版次	修改内容	修改日期	尺寸范围	未注公差	批准			WENCURI WDIUR				

二,马达特性曲线 Motor characteristic curve:

客 户: Customer		马达型号: Model	FA-130RA-2270	转 向: Direction of Rotation	CCW	样品编号: Sample No	MD181218-01
额定电压: Rated Voltage	3.0 VDC	电压范围: Range Voltage	1.5~3.0VDC	产品用途: User		测试环境: Testing environment	24℃/70%RH



		2	20~ mm	±0.30		签名	日期	型号	130RA	零件名称	马 达	共2页 第2页
		1	0~20mr	n±0.20	测试	XQX	14.11.24	比例	><	图纸编号	MD121022-1	\oplus
			0~10m	m±0.10	审核						V MOT	OR
版次	修改内容	修改日期	尺寸范围	未注公差	批准				$ \Lambda \square I / \langle$	JUIV		