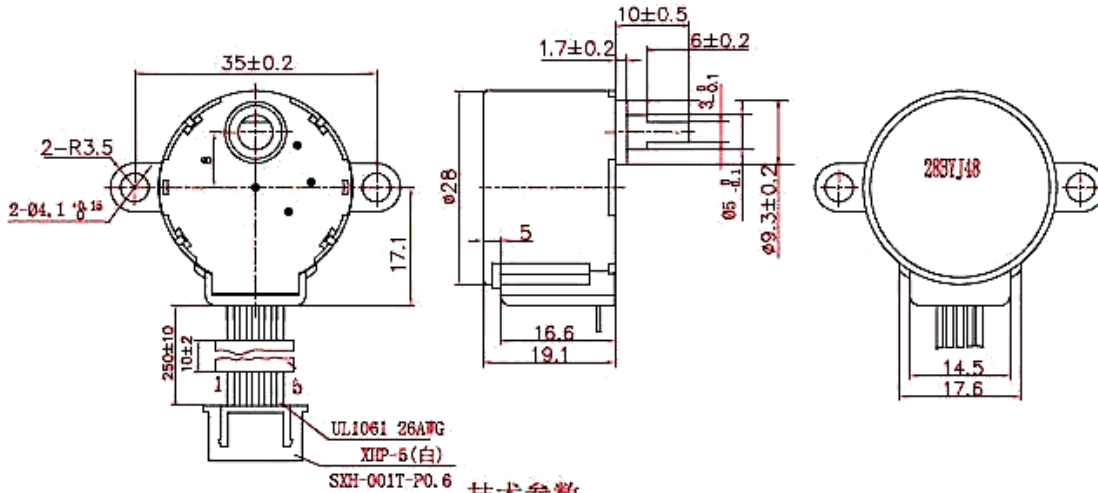


5V 步進馬達

5線4相可以用普通uln2003芯片驅動，也可以接成2相使用可以配套開發板使用，直接插接，方便使用步進電機在開發板上使用。

- ◆ 直徑：28mm
- ◆ 電壓：5V
- ◆ 步進角度：5.625 x 1/64
- ◆ 減速比：1/64
- ◆ 單個重：0.04KG



技术参数

1. 电压：DC 5V
2. 相数：4;
3. 减速比：1/64;
4. 步距角：5.625/64;
5. 驱动方式：八拍;
6. 空载牵出频率：≥1000Hz;
7. 空载牵入频率：≥500Hz;
8. 牵入转矩：≥380gf.cm;(100Hz)
9. 直流电阻：200Ω±7%;
10. 自定位转矩：≥350gf.cm;
11. 绝缘电阻：≥10MΩ;
12. 绝缘介电强度：600VAC通电1秒钟不被击穿;
13. 绝缘等级：E级;
14. 温升：≤60k;
15. 噪声：≤40dB;
16. 未注公差的尺寸按GB1804-m级。

接线端 序号	导线 颜色	分配顺序							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	红	+	+	+	+	+	+	+	+
2	橙	-	-						-
3	黄	-	-	-					
4	粉红			-	-	-			
5	蓝					-	-	-	

轴伸端视之一逆时针方向

接线示意图

