



规格 Specifications

| | |
|--------------------------|---|
| 1.相数 Number of Phase | 2 |
| 2.步距角 Step Angle | 1.8° |
| 3.额定电压 Rated Voltage | 18~48V |
| 4.额定电流 Rated Current | 5A |
| 5.保持力矩 Holding Torque | 4.0 N.m Typ.(Twophase on/rated current) |
| 6.相电阻 Phase Resistance | 0.56ohm±10%(20°C) |
| 7.相电感 Phase Resistance | 2.18 mH±20%(1kHz1V rms) |
| 8.转子惯量 Rotor Inertia | 0.480kg.cm^2 |
| 9.电机重量 Motor Weight | 1.72KG |
| 10.绝缘等级 Insulation Class | B(130°C) |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|------------------------|------|------------------------------|---------------|-----------|------|--|-----------------------|--|-----------------------|-----------|--------------|
| | | | 单位:毫米 Unit:mm | 批准 Approve | | |  锐特技术 ShenZhen Rtelligent Technology Co.LTD 深圳锐特机电技术有限公司 | | | Hybrid Stepping Motor | | |
| | | | 第一视角画法 First angle method | 标准化 Standard | | | | | | | | |
| | | | 未注线性与角度尺寸公差均按 GB/T 1804-M | 工艺 Technology | | | | | | | | |
| | | | 未注形状与位置尺寸公差均按 GB/T 1184-K | 审核 Check | | | 型号: | ITD57AM40-D1030-24V-M | | | | |
| | 原始版本 Original revision | | | 设计 Design | | | 图号: | ITD57AM40-D1030-24V-M | | | | |
| REV. | 版本记录 REVISIONRECORD | DATE | UNLESSOTHERWISESPECIFIED | NAMES | SIGNATURE | DATE | TYPE: | | | Rev.A | SCALE 1:1 | Sheet 1 of 1 |