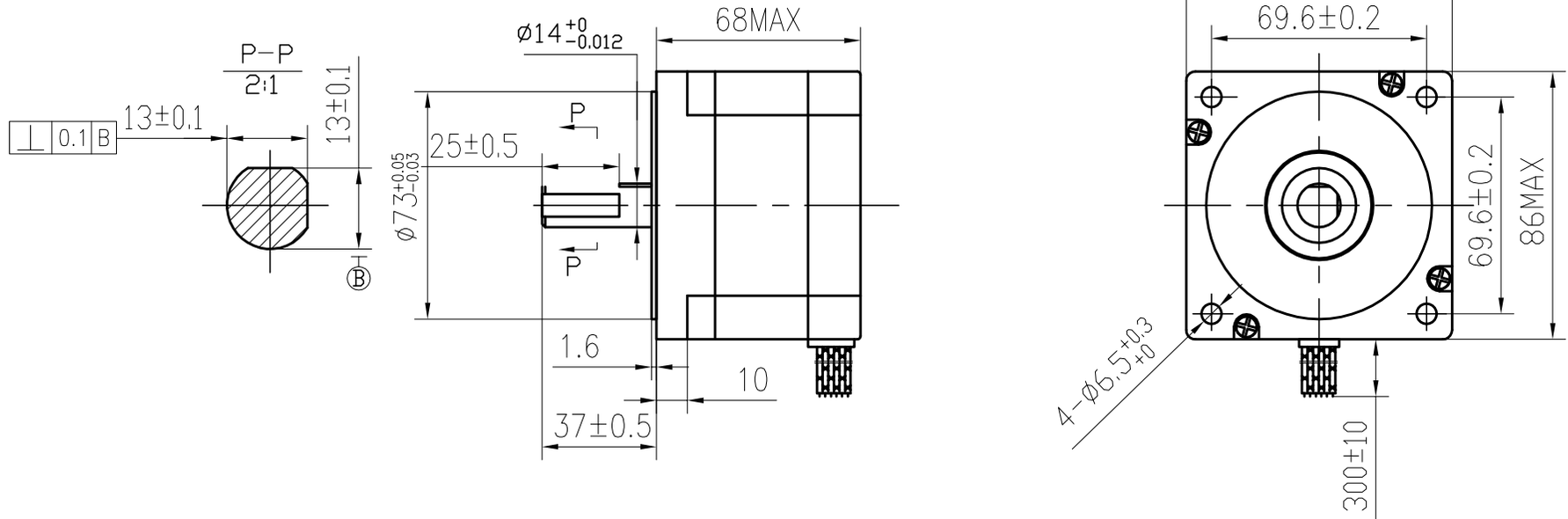
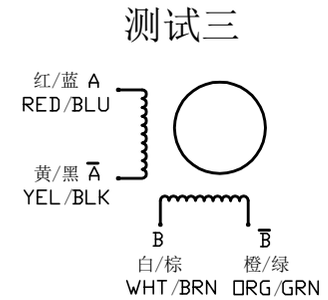
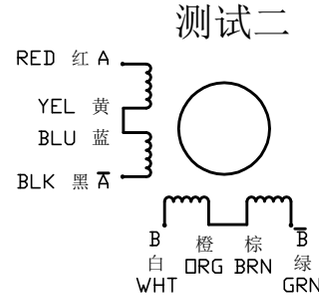
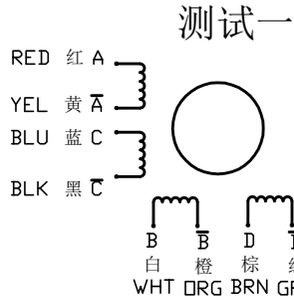


DIMENSIONS



SPECIFICATIONS unit=mm

| | |
|------------------|------------------------|
| PHASE | 4 PHASE |
| STEP ANGLE | 1.8±5% ° /STEP |
| DETENT TORQUE | 5.5 N.cm Max |
| INSULATION CLASS | B |
| LEAD STYLE | AWG20 UL1007 |
| ROTOR TORQUE | 1000 g.cm ² |



2013.8.21B

旧底图号

底图总号

日期 签名

格式 (1)

| | 测试一 | 测试二 | 测试三 |
|----------------|------------------|-------------------|------------------|
| VOLTAGE | 3.92 V | 5.49 V | 2.74 V |
| CURRENT | 2.8 A/PHASE | 1.96 A/PHASE | 3.92 A/PHASE |
| RESISTANCE | 1.4±10% Ω/PHASE | 2.8±10% Ω/PHASE | 0.7±10% Ω/PHASE |
| INDUCTANCE | 3.9±20% mH/PHASE | 15.6±20% mH/PHASE | 3.9±20% mH/PHASE |
| HOLDING TORQUE | 220 N.cm Min | 310 N.cm Min | 310 N.cm Min |

| | | | |
|------|------|-----------|----|
| 更改标记 | 更改单号 | 签名 | 日期 |
| 设计 | ANDY | 2013.8.21 | |
| 审核 | | | |
| 工艺 | | | |
| 标准化 | | | |
| 批准 | | | |

| | | | |
|----------|----|-----------|--|
| 34HS6828 | | SYS MOTOR | |
| 等级标记 | 重量 | 比例 | |
| 1 | 共 | 张 | |
| 技术规格书 | | | |

制图:

描图:

幅面: 3#