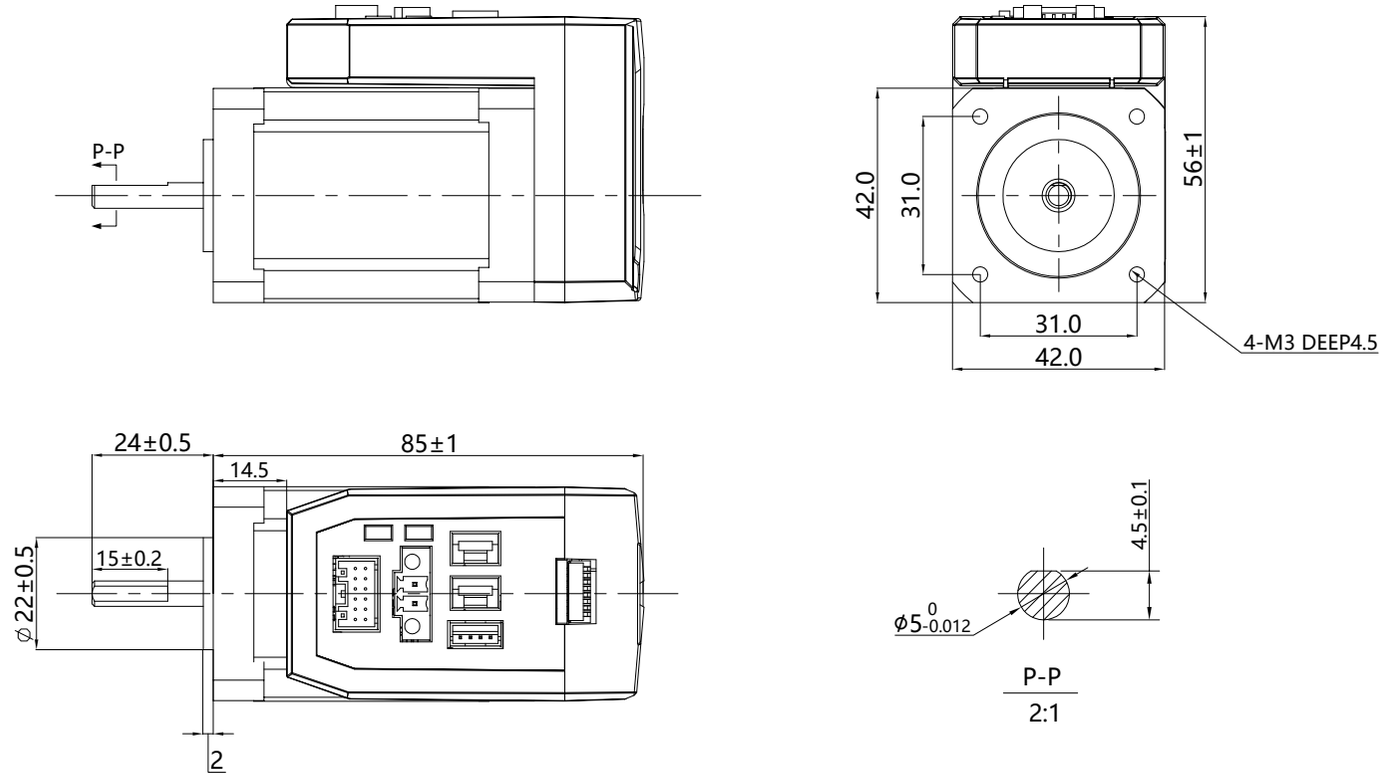


| 版本 Rev. | 日期 Date | 变更文件号 ECN NO. | 变更内容 Revisions | 设计 By |
|---------|-----------|---------------|----------------|-------|
| V1.0 | 2023.5.10 | | 初版 | 王洪松 |

Dimension: (Unit: mm)



Common Rating

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Step angle | 1.8° |
| Position accuracy | 1.8±0.9° |
| Dielectric strength | 500VAC 1min |
| Insulation resistance | 100MΩhm(500VDC) |
| Insulation class | B |
| Temp rise(Max) | 80K |
| Radial play | Max.0.02mm(Load 450g) |
| Axial play | Max.0.08mm(Load 900g) |

Specification:

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Current/phase | 2.1 A |
| Voltage | 3.9 V |
| DC Resistance/phase ±10% | 1.85 Ω |
| Inductance/phase ±20% | 3.5 mH |
| Holding torque | 0.7 N·M |
| Inertia | 0.102 kg·cm ² |
| Weight | 0.55kg |

| | | | | | |
|----------------|--------------|----------------|----------------|---------------------------------|--|
| 设计 Designed | 王洪松 | 日期 Date | 2023.5.10 | 材料 Material | 深圳市雷赛智能控制股份有限公司 SHENZHEN LEADSHINE TECHNOLOGY CO., LTD. |
| 审核 Checked | 黄捷建 | | 2023.5.10 | 第一角画法 First Angle projection | 名称 Title |
| 批准 Approved | 黄捷建 | | 2023.5.10 | 版本/版次 A/01 | 比例 Scale |
| 图号 DWG. NO. | LS-MT-01-07A | 图号 DWG. NO. | LS- iCS-RS1708 | 共 1 页 第 1 页 | Sheet 1 of 1 |