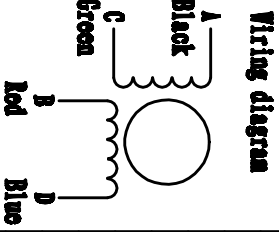


General & Electrical specification	
Step angle	1.8° ± 5%
Number of phase	2
Insulation resistance	100MΩmin. (500V DC)
Insulation class	Class B
Rotor inertia	460g·cm ²
Mass	1.4kg
Rated voltage	7.2V
Rated current	3A
Resistance per phase	2.4Ω ± 10%
Inductance per phase	9mH ± 20%
Holding torque	1.3N·m
Detent torque	70mN·m

Ball bearing gear head information	
Gear ratio	1 : 12
Rated torque	16L·m



设计		审核		工艺	
标记	数量	更改文件号	签字	日期	日期
设计					
审核					
工艺					

图样标记		重量		比例	
图样标记		重量		比例	

德特威
NINBO GETMEL MOTOR CO., LTD
23BD6405-C12X型减速步进电机
规格书

GTY3.162.XXX