



General specification		Electrical specification		Wiring diagram
Step angle	$1.8^{\circ} \pm 5\%$	Rated voltage	8V	
Number of phase	2	Rated current	0.4A	
Insulation resistane	100MΩmin. (500V DC)	Resistance per phase	$20\Omega \pm 10\%$	
Insulation class	Class B	Inductance per phase	$22mH \pm 20\%$	
Rotor inertia	$12g \cdot cm^2$	Holding torque	100mN.m	
Mass	0.15kg	Detent torque	10mN.m	

										深圳锐特机电技术有限公司									
															35A01 - BX				
标记	处数	更改文件号		签 字	日 期						两相步进电机								
设 计			标准化			图 样 标 记			重 量							比 例			
			批 准																
审 核																			
工 艺			日 期			共 1 张			第 1 张										