



FEITENG MOTOR CATALOGUE

飞腾电机综合目录 | 2023 | 中英文版
Chinese and English edition



FEITENG
匠心智造 · 专注 · 用心

目录INDEX

P22

感应减速电机
INDUCTION GEAR MOTOR

P44

调速减速电机
SPEED CONTROL GEAR MOTOR

P63

电磁制动减速电机
BRAKE GEAR MOTOR

P88

力矩减速电机
TORQUE GEAR MOTOR

P107

阻尼减速电机
REVERSIBLE GEAR MOTOR

P112

调速电磁制动减速电机
SPEED CONTROL BRAKE GEAR MOTOR

P115

控制器
PANEL DRIVE

P150

选购配件
ACCESSORIES

P151

带接线盒接线图
WIRING DIAGRAM WITH JUNCTION BOX

P152

直角减速电机
RIGHT ANGLE GEAR MOTOR

P174

中型交流直角减速电机
CENTRE AC RIGHT ANGLE GEAR MOTOR

P188

有刷直流减速电机
DC GEAR MOTOR

P216

无刷直流减速电机
BLDC GEAR MOTOR

P239

无刷GL型减速电机
BLDC GL GEAR MOTOR

P246

行星减速器
PLANETARY GEARBOX

P252

有刷行星减速电机
DC PLANETARY GEARBOX MOTOR

P257

无刷行星减速电机
BRUSHLESS PLANETARY GEARBOX MOTOR

P260

精密行星减速器
PRECISION PLANETARY GEARBOX

P265

技术资料
TECHNICAL

PRODUCT OVERVIEW

产品概况

飞腾电机秉承以客户为关注焦点，现拥有交流微型减速机、有刷直流微型减速机、无刷直流微型减速机、微型直角减速电机、小型直角减速电机、行星减速电机、GL型减速电机、电机控制器等系列标准产品，同时为用户研发定制化减速电机。

Feiteng Motor adheres to the focus on customers, and now has AC micro reducer, brushed DC micro reducer, brushless DC micro reducer, miniature right angle geared motor, small right angle geared motor, planetary geared motor, GL geared motor, motor controller and other standard products, and at the same time develops customized geared motors for users..

6W-1500W

AC GEARED MOTOR 交流减速电机

- 交流微型减速电机
- 交流微型直角减速电机
- 交流中型直角减速电机
- 交流GL型减速电机
- 调速器
- AC miniature gearmotor
- AC small geared motor
- Medium-sized AC right-angle gearmotor
- AC GL type geared motor
- Speed governor

6W-300W

BRUSHED DC GEARED MOTOR 有刷直流减速电机

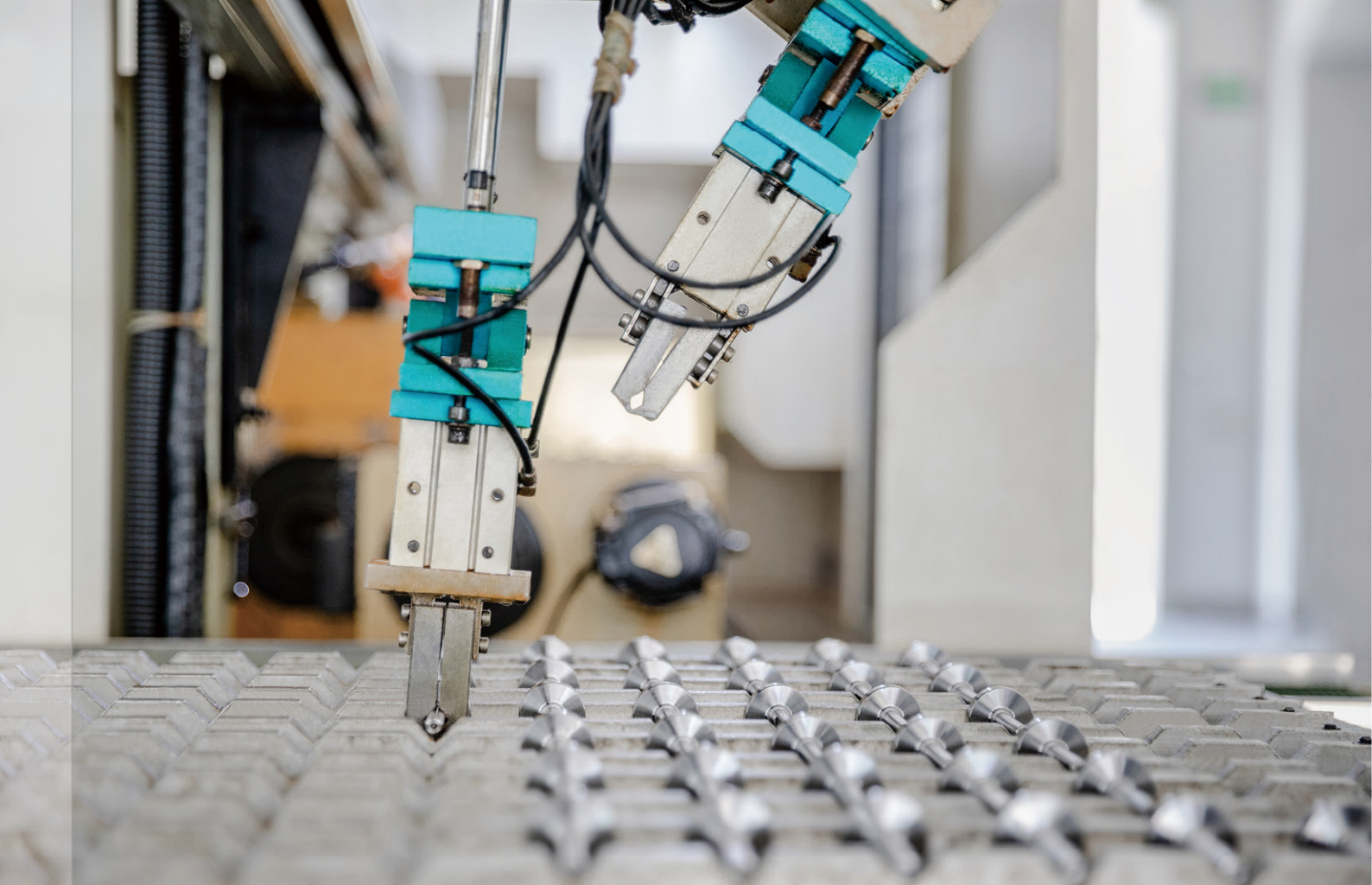
- 有刷直流微型减速电机
- 有刷直流直角微型减速电机
- 有刷直流GL减速电机
- 有刷直流行星减速电机
- Brushed DC miniature gearmotor
- Brushed DC right angle miniature gearmotor
- Brushed DC GL geared motor
- Brushed DC planetary gearmotor

10W-300W

BRUSHLESS DC GEARED MOTOR 无刷直流减速电机

- 无刷直流微型减速电机
- 无刷直流直角微型减速电机
- 无刷直流GL减速电机
- 无刷直流行星减速电机
- 无刷控制器
- Brushless DC micro gearmotor
- Brushless DC right angle miniature gearmotor
- Brushless DC GL geared motor
- Brushless DC planetary gearmotor
- Brushless controller





匠 · 心 · 制 · 造 · 专 · 注 · 用 · 心



Feiteng Precision Transmission (Zhejiang) Co., Ltd. was founded in 2010, is a national high-tech enterprise integrating micro AC and DC geared motors, motor drives, precision reducers, Medium-sized geared motors and intelligent research and development, manufacturing, sales and service. The company is located on the coast of the East China Sea, the south coast of Hangzhou Bay, the center of the economic golden triangle of Shanghai, Hangzhou and Ningbo three metropolises, and is located in the "East China Sea Cultural Pearl Town" high-tech industrial park.

The company is based on the design and manufacture of core transmission components of automation and intelligent equipment, and the company has passed ISO9001, CE, CCC, ROHS, Zhejiang manufacturing certification, etc.

With high cost performance and differentiated advantages, the company's products are widely used in the fields of mechanical equipment such as rack manipulators, 3C equipment, robots, new energy, intelligent logistics, food, packaging, textile, electronics, medical, communications, agriculture and animal husbandry. There are AC micro reducers, brushed DC micro reducers, brushless DC micro reducers, miniature right angle geared motors, Medium-sized right-angle geared motors, planetary geared motors, GL geared motors, motor controllers and other standard products, and at the same time develop customized gearmotors for users.

The company adheres to the business philosophy of "more professional technology, quality, delivery of products, better pre-sale, sale and after-sales" service to create brilliance". Adhering to the core values of "developing yourself, caring for others and serving the society", we strive to achieve the vision of "building private corporate culture and creating a first-class brand in the industry"!



COMPANY PROFILE 公司简介

飞腾精密传动（浙江）有限公司创始于2010年，是一家集微型交直流减速电机、电机驱动、精密减速机、中型减速电机及智能化的研发、制造、销售、服务于一体的国家高新技术企业。公司位于地处东海之滨，杭州湾南岸，沪、杭、甬三大都市经济金三角的中心，坐落于“东海文化明珠镇”高新科技工业园区。

公司立足于自动化、智能化装备核心传动部件设计和制造，公司通过ISO9001、CE、CCC、ROHS、浙江制造认证等。

公司产品以高性价比和差异化优势，广泛应用于行架机械手、3C设备、机器人、新能源、智能物流、食品、包装、纺织、电子、医疗、通讯、农牧等机械装备领域。现有交流微型减速机、有刷直流微型减速机、无刷直流微型减速机、微型直角减速电机、中型直角减速电机、行星减速电机、GL型减速电机、电机控制器等系列标准产品，同时为用户研发定制化减速电机。

公司以“以行业更专业的技术、品质、交付产品，更好的售前、售中、售后”服务，共创辉煌”的经营理念。秉承“发展自己、关爱他人、服务社会”为核心价值观，为实现“树民营企业文化，创行业一流品牌”愿景而奋斗！



HISTORY

发展历程



专注于微型交流减速电机的研发和制造。
Focus on the R&D and manufacturing of miniature AC geared motors.

推出有刷直流减速电机，销售覆盖所有微型减速电机，销量首次突破1000万元。
Launched brushed DC geared motors, sales covering all micro geared motors, sales exceeded 10 million yuan for the first time.

打造“飞腾”品牌，成立上海飞腾公司，推出直角减速电机，扩大业务范围。
Create the "Feiteng" brand, establish Shanghai Feiteng Company, launch right-angle geared motors, and expand business scope.

通过ISO9001:2015认证，引进自动化设备，升级研发实验室，推动产品技术更新，使产品品质得到质的飞跃，推出行星减速器。
Through ISO9001:2015 certification, the introduction of automation equipment, upgrade R & D laboratory, promote product technology updating, so that product quality to get a qualitative leap, the launch of planetary reducer.

荣获“国家高新技术企业”称号，推出高性能无刷减速电机和GL减速电机。
Won the title of "National High-tech Enterprise", launched high-performance brushless geared motor and GL geared motor.

成功进军新能源领域，推出中型交流减速电机。
Successfully entered the field of new energy, Medium-sized AC geared motors were introduced.

推出三款全新电机：二代微型直角减速电机，中型交流直角减速电机，无刷行星减速电机。
Launched three new motors: second-generation miniature right-angle geared motor, Medium-sized AC right-angle gearmotor, and brushless planetary geared motor.

通过浙江制造认证，建立无刷电机驱动器工厂，品质赢得了市场和客户的认可。
Through Zhejiang manufacturing certification, the establishment of brushless motor drive factory, the quality has won the recognition of the market and customers.

2010

2013

2015

2018

2020

2021

2022

2023

企业诞生
BUSINESSES ARE BORN

快速发展
RAPID DEVELOPMENT

品牌打造
BRANDING

腾飞之年
THE YEAR OF TAKEOFF

再创辉煌
CREATE BRILLIANCE AGAIN

变革之年
A YEAR OF CHANGE

创新之年
A YEAR OF INNOVATION

乘风破浪
PLOUGH THE WAVES

美国 United States
ICONCEPT NEW YORK
A: 761 EXECUTIVE BLVD SUITE U, VALLEY COTTAGE, NY 10989 USA
T: +1 845 779 0180

加拿大 Canada
Termpest Machines Co.Ltd
A: 2218 rue des Oliviers, St Lazare, Quebec, Canada, J7T 3E1
T: +1 514 212 8530

秘鲁 Peru
INDERGENV SAC
A: Calle los Nogales 353 canto bello - Lima 36 15400 Perú
T: 511-996057596

智利 Chil
Electromechanical Alphar E.I.R.L
A: Pasaje Los Vilos, 0468 Maipú Santiago de Chile.
T: 5622 7893352

日本 Japan
San Want (STO) Co., Ltd
A: No.5-10, Chome 3, Honjo, Kita-ku, Osaka, Japan 5310074
T: +81 06 6377 8837

土耳其 Turkey
ALDT LEVTNT KATIRCIOGLU
A: NEDCATİBEY DADDESİ AUŞIN SOKAK NO:8/B KARAKÖY-BEYOĞLU, İSTANBUL TURKEY
T: +90 2122664184

印度尼西亚 Indonesia
PT.UNINDOE HI-TECH PRATAMAV
A: Lindeteves Trade Center(LTC) Ground Floor 2 Blok A-19 No.8 Jakarta Barat, Indonesia
T: +6221 62255946

印度 India
SPARKER MOTORS PVT.LTD
A: Plot No. Pap-B/178, Midc, Mahape, Nr. Acpl Transport, Navi Mumbai India
T: +91 98962 65159

荷兰 Netherlands
Stoukvis Group
A: Loosterweg 25, 2215W Voorhout, Netherlands
T: +31 88 786539

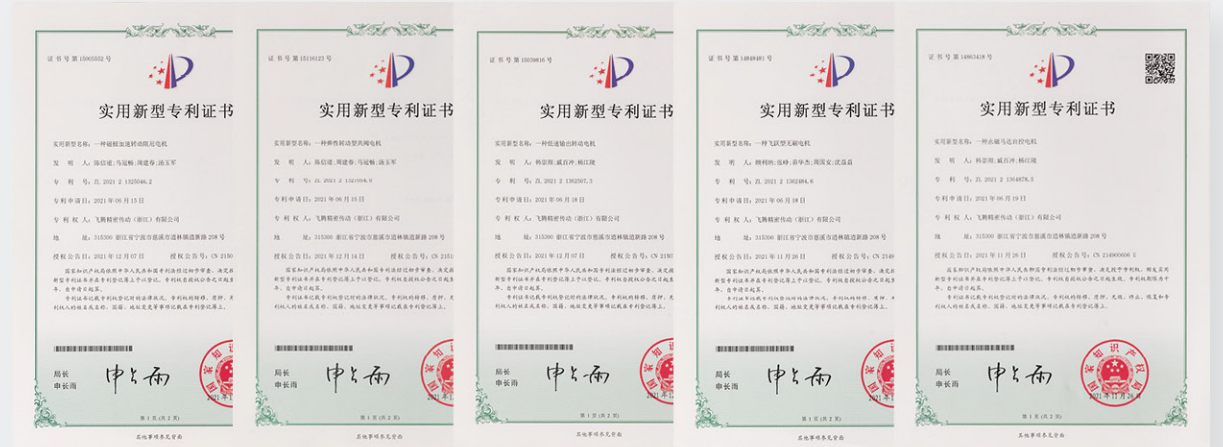
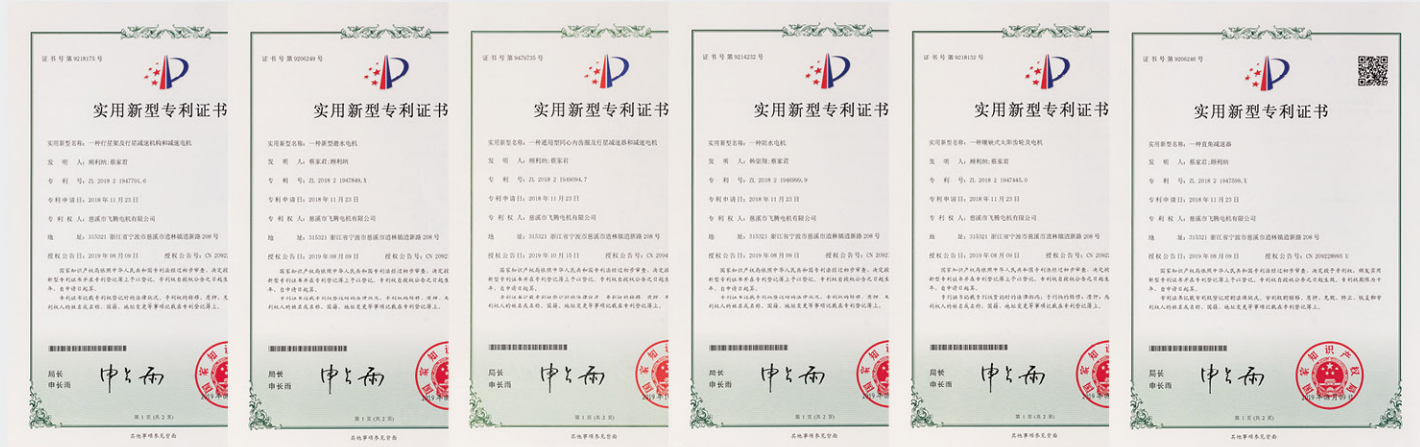
德国 Germany
K.H.R. WITTERY-LASTEDTRUP CO.KG
A: Schnelner Straber 59, 49659 Lastrup, Germany
T: +49 6672 9508 26

澳大利亚 Australia
Poertend Instruments Pty. Ltd.
A: Unit 20, 2 Ederne Parker Drive, Macquarie Park, NSW, 2116, Australia.
T: +61 (0)2 9570 3409



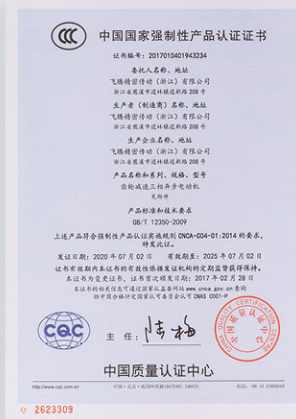
● 各国电压表 Voltage of world

区域或国家 Area of country		电源频率 Frequency (HZ)	电压 (V) Voltage	
洲别 Continent	国家 Country		单相 Single phase	三相 Three phase
美洲 Americae	美国United States	60	120/240	240/480
	加拿大Canada	60	110/120	220/240
	墨西哥Mexico	60	110/220,120/127	208/220
	巴西Brazil	50/60	110/220/127	220/380
亚洲 Asia	台湾Taiwan	60	110/220	220
	中国China	50	220	220/380
	香港Hong Kong	50	110/200/230	200/246
	印度India	50	230	220/380,230/400
	印尼Indonesia	50	127/200	220/380
	日本Japan	50/60	100/200	200
	韩国Korea	60	100/200	200
	马来西亚Malaysia	50	115/240	240/415
	菲律宾Philippines	60	110/220	200
	新加坡Singapore	50	115/230	230/400
	泰国Thailand	50	110/220	220/380
	缅甸Myanmar	50	230	220/440
	越南Vietnam	50	127/220	220/380
	阿拉伯Arabians	60	127/220	380
伊朗Iran	50	110/220	220/380	
土耳其Turkey	50	127/230/220	220/380	
大洋洲 Oceania	澳洲Australia	50	240	240/415
	新西兰New Zealand	50	230	230/400
欧洲 Europe	奥地利Austria	50	220	220/380
	比利时Belgium	50	127/220	220/380
	保加利亚Bulgaria	50	220	220/380
	捷克Czechos	50	120/220	220/380
	丹麦Denmark	50	220	220/380
	芬兰Finland	50	220	220/380
	法国France	50	115/220/127	220/380
	德国Germany	50	110/220	220/380
	英国United Kingdom	50	240	240/415
	希腊Greece	50	220	220/380
	匈牙利Hungary	50	220	220/380
	意大利Italy	50	127/220	220/380
	卢森堡Luxembourg	50	120/208	220/380
	荷兰Netherlands	50	110/220	220/380
	挪威Norway	50	230	230
	葡萄牙Portugal	50	110/190/220	220/380
	波兰Poland	50	220	220/380
西班牙Spain	50	127/220	220/380	
瑞典Sweden	50	120/127/220	220/380	
瑞士Switzerland	50	220	220/380	
俄罗斯Russia	50	127/220	220	
非洲 Africa	埃及Egypt	50	220	220/380
	南非South Africa	50	220/230	220/380,230/400
	突尼西亚Tunisia	50	127/220	220/380



CERTIFICATE

证书



FEITENG
2023.

匠心制造·专注·用心

低压内置式无刷驱动器 LOW-VOLTAGE BUILT-IN BRUSHLESS DRIVER

FBLD 系列
series



● 型号说明 BA SERIES EXPLANATION

F **BLD.** **C20** - **120** **L** **R** **C**
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

①	公司名称	F: 飞腾电机
②	类型	BLD: 无刷电机驱动器
③	版本	C20: C20 系列
④	功率	120: 最大输出功率 120W
⑤	电压	L: DC24V-48V
⑥	功能	R: RS485 通讯
⑦	功能	C: CAN 通讯

● 订购说明 NOTE

- FBLB 系列产品参考国外优秀产品外形设计，是 FTG 常规通用控制器。是小众客户适合零配件的产品系列。此系列产品使用方便，结构合理紧凑。BX 系列安装方式卧式安装和直立安装。
- FBLB 系列的防护等级为 IP20。
- FBLB 系列的使用寿命为 8000 小时。此寿命的定义为在目前样本册所表述的规定电流范围内，若在实际应用中超出电流范围而造成控制器问题，FTG 将不予质保。
- FBLB 系列的产品颜色为黑色，黑色层是通过喷塑形成黑色裹体。包装为单个包装。设计一定的承重。在运输过程中造成产品质量问题由 FTG 负责。客户需在拿到货物七天内做出快速反应。
- FBLB 产品的使用均在样本册规定的范围内，客户在使用前请详细阅读使用说明。保修按国家 GB 标准定义予以保修。保修期内的产品，在规定的技术条件下使用所损坏的控制器有 FTG 负责保修。七天内正确使用且损坏的控制器，FTG 无条件更换控制器。
- FBLB 系列的控制器均为外置系列。
- FBLB series is a standard common controller of us. It comes from tens of years experience in production and research. It's easy to use and have compact structure. There're 2 ways of assembly, horizontal and vertical.
- Protection class :IP20
- The life time of FBLB cotroller is 8000 hours which is used under specified current in our catalog. We won't take charge of the damage if customers use it in a bigger current.
- FBLB is black which is plastic coated. It's single package. FTG company will take charge of damage during transport. Customer needs to response the issue in 7 days after they receive it.
- Customer needs to use the product according to the manual/instruction of catalog. Please read the note there carefully before you use. We support guarantee as GB rules. FTG company will change the controller for you if it fails in 7 days in right way of use.

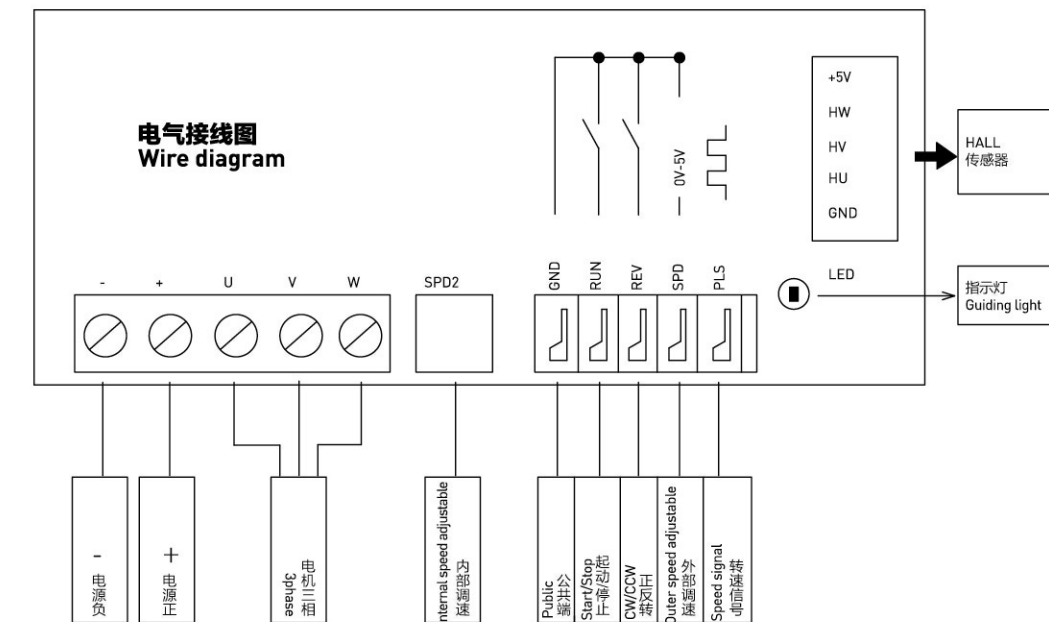
FBLD SERIES



● 12v-24vDC 8A控制板使用说明 12v-24vDC 8A CONTROL BOARD EXPLANATION

- 工作电压范围: 11V-28V。● 工作电流: 持续 MAX=8A (24V 供电); 过流保护值: 9A (24V 供电) ● 最高电气转速: 24 万转 (无 HALL 模式); 6 万转 (HALL 模式);
- 速度控制模式: 开环控制或闭环控制 (由板上的选择开关可设定)。● 调速方式 1: 内部电位器 (即 SPD2) 调速, 逆时针转动则减速, 顺时针则加速。● 调速方式 2: 外部电位器调速, 在 "SPD" 与 "GND" 之间加 10K-20K 的电位器; 或者在 "SPD" 端外加 0-5V 电压调速, 速度与电压值成正比。调速时, 两种方式同时起作用, 并取两者中的信号大者。若只需要调速方式 1, 则需将 "SPD" 与 "GND" 短接。若只需要调速方式 2, 则需将内部电位器逆时针转到最小。● 启动 / 停止: "RUN" 与 "GND" 短接即启动, 断开, 则关机。● 正 / 反转: "REV" 与 "GND" 短接即反转, 断开, 则正转。● 转速信号输出: "PLS" 为转速脉冲信号输出, 每转 (电气转速), 输出 3 个脉冲, 脉冲幅值为 +5V。(注: 转子转速与电气转速的关系: 转子转速 = 电气转速 ÷ 电机磁极对数)。● 保护功能: 过流保护, 过温保护, 低压或过压保护, 电机堵转保护, 启动保护等。
- Voltage: 11V-28V。 ● Current: Cont. MAX=8A (12V/24V), Current protection: 9A (12V/24V) ● Max electric speed: 240000 rpm (no HALL); 60000rpm (HALL);
- Speed control model: open loop or close loop control (switch to select) ● Speed adjustable way: 1. Internal potentiometer (spd2), reduce speed by rotating ccw and increase in CW.
- Speed adjustable way 2: Outer potentiometer. Add a potentiometer between "SPD" and "GND", or add a 0~5v power supply to adjust speed outer of "SPD". It's linear between speed and voltage. Normally, we select 1 which has a better result from above 2 ways. Please make a short circuit between "SPD" and "GND" if need way 1 only. If need way 2 only, please rotate internal potentiometer to minimum in CCW. ● Start/Stop: Start if make a short circuit between "RUN" and "GND". Stop if open. ● CW/CCW: CCW if make a short circuit between "REV" and "GND". CW if open. ● Speed signal: "PLS" is pulse output. 3 pulse 1rpm. Pulse amplitude is +5V. (Note: Rotor speed = electric speed / poles (pairs)) ● Protection function: Current protection, thermal protection, voltage protection, motor stall protection, starting protection, etc.

● 接线 Connection: EMBED AutoCAD Drawing.16。



安全规格 Safety Specifications



●中国认证制度 (CCC制度)

中国自 2002 年 5 月 1 起,便开始针对保护人民健康、安全、动植物生命、健康、环境保护、及公共安全相关产品,实施强制性产品认证制度 (CCC 度),经过一段时间后,于 2003 年 8 月 1 日起正式强制执行。国务院直属的中国国家质量监督检验检疫总局 (AQSIQ),则负责制定强制认证相关规则与制度,并由中国国家认证认可监督管理委员会 (CNCA),负责管理 CCC 制度的实务。AQSIQ 及 CNCA 携手公告 CCC 制度的首次产品目录,其中则以 19 分类 132 品种为实施标的。关于标的产品所赋予的义务则是,向取得 CNCA 认定之指定认证机关 (中国质量认证中心、EMC 认证中心等) 申请、且于取得认证、购买 CCC 认证标章 (或受理印刷许可) 后,则粘贴于已认证产品的主体外侧。自 2003 年 8 月 1 日起,未取得 CCC 制度认证书及认证标志的产品,则禁止在中国大陆境内进行进出口销售。



●CE标志

若要在 EU (欧盟) 境内获得机器流通许可,制造商则必须标示证明该机器符合 EU 有关规格 (安全证明) 的 CE 标志,一般来说,制造商可依据 EN 规格 (或 IEC 等适用规格) 来确认机器是否符合各项指令的有关要求。然后,制造商即可撰写证明机器符合有关指令规定的自我宣言书并实行 CE 标志 (但依据机器的危险程度,有时亦会出现必须在获得公证机构的机型测试证明之后方可进行自我宣言的情况)。实行自我宣言的制品,在其铭牌或包装箱的商标上均印有如图标志。

主要 EC 指令的适用范围与颁布时期,介绍如下:

●机械指令 (2006/42/EC)

适用于机器、可互换的设备、安全零组件、升降配件、链条、绳索及带子、可拆卸之机械传动装置、部分完成之机器。替代之前的机械指令 98/37/EC。

●EMC 指令 (2014/30/EU)

适用于市场上销售的最终电子电气产品。替代之前的 EMC 指令 2004/108/EC

●低电压指令 (2014/35/EU)

适用于使用交流 50 ~ 1000V、直流 75 ~ 1500V 的机器。



●ROSH

RoHS 是由欧盟立法制定的一项强制性标准,它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。该标准已于 2006 年 7 月 1 日开始正式实施,主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准,使之更加有利于人体健康及环境保护。该标准的目的在于消除电机电子产品中的铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚 (注意:PBDE 正确的中文名称是指多溴二苯醚,多溴联苯醚是错误的说法) 共 6 项物质,并重点规定了铅的含量不能超过 0.1%。

●ISO9001

ISO9001 用于证实组织具有提供满足顾客要求和适用法规要求的产品的能力,目的在于增进顾客满意度。随着商品经济的不断扩大和日益国际化,为提高产品的信誉、减少重复检验、削弱和消除贸易技术壁垒、维护生产者、经销者、用户和消费者各方权益,这个第三认证方不受产销双方经济利益支配,公证、科学,是各国对产品和服务进行质量评价和监督的通行证;作为顾客对供方质量体系审核的依据;企业有满足其订购产品技术要求的能力。

●UL规格 (美国)

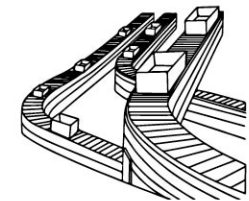
UL, 全称 Underwriters Laboratories Inc., 是由美国火灾保险事业协会于 1894 年创立的非营利性检查机构。该机构成立的目的是对机械、器材、材料的安全性进行监督管理,以防止火灾等事故对消费者生命安全及财产造成危害。因此,UL 机构在对机械、器材、材料进行测试、研究的基础上制定了各项有关规格 (UL 规格)。虽然其规格范围仅限于电子、电动应用机器、电子零部件等一般用途的电子产品,但值得重视的是,若产品不符合 UL 规格、无法通过 UL 指定的安全检查或未经 UL 登记注册,则该产品于美国境内绝大多数地区将无法获得销售许可。州法已明确规定的地区自然绝对禁止销售,但即使是在州法未明确规定的地区,火灾保险公司亦有对因使用未经 UL 认证产品而引起的火灾概不负责的的规定。所以美国的消费者自然倾向于选购 UL 认证产品。总之,产品若要销往美国,一般都需要 UL 认证。此外,UL 作为认证、检验机构,亦获得了加拿大规格审议会 (SCC) 的认可及加拿大各州的公认。因此,产品申请 UL 规格时,亦可按加拿大的安全规格来接受有关测试,若制品符合规格要求,亦可获得 C-UL 安全标志的表示资格,即在加拿大使用、销售的认可。

应用案例 Application case

●自动传送系统 Automatic Transport System

于简易定位需求场合,可利用无刷马达缓慢加速,缓慢减速及刹车功能,做出相当顺畅的动作。

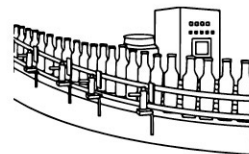
In the situation of simple positioning requirements, can use brushless motor slow acceleration, slow deceleration and braking function, make a very smooth action.



●食品生产线 Food Production Line

需要马达体积小,出力大,高寿命,无污染高速及低速随时转换,需要响应速度快的生产线上。

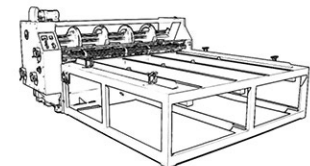
Need small motor volume, large output, high life, pollution-free high-speed and low-speed conversion at any time, the need to respond to the rapid production line.



●印刷设备 Printing equipment

需要马达体积小,速度快,节能,运行平稳,出力大,经济等需求

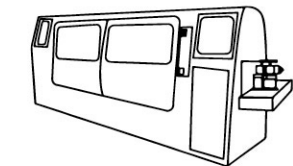
Motor needs small volume, high speed, energy-saving, smooth operation, large output, economic and other needs.



●半导体生产线 Semiconductor Production Line

使用无刷马达,可以大量减少配线,同时并降低机械设备所占用的空间,进而降低厂房使用面积,达到整体费用降低的目的。

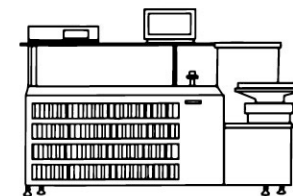
The use of brushless motor can greatly reduce wiring, and reduce the space occupied by mechanical equipment, thus reducing the use of plant area, to reduce the overall cost.



●LED制造设备 LED Manufacturing Process Equipment

需要马达体积小,高速高稳定特性,低温升,高响应。

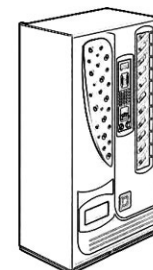
The Motor needs small volume, high speed and high stability, low temperature rise and high response.



●自动贩卖机 Vending machine

需要马达体积小,节能,寿命高,低噪音,环保及刹车功能

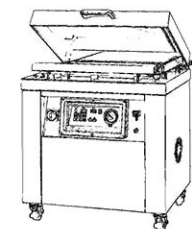
Small Motor volume, energy saving, high life, low noise, environmental protection and braking function are needed.



●包装机械 Packaging machinery

需要马达低频运行性良好,全方位保护功能,运转平稳,强度高,停机响应速度快等需求。

Low-frequency operation of the motor needs good, all-round protection function, smooth operation, high strength, fast shutdown response speed and other needs.



FEITENG

匠心智造 · 专注 · 用心

FEITENG MOTOR CATALOGUE

飞腾精密传动（浙江）有限公司
Feiteng Precision Drive(Zhe jiang) CO.,LTD

地址：浙江省慈溪市逍林镇逍新路 215 号 1 幢
ADD: Building 1, No. 215, Xiaoxin Road, Xiaolin Town, Cixi
City, Zhejiang Province

飞腾精密传动（上海）有限公司
Feiteng Precision Drive(Shang hai) CO.,LTD

地址：江苏省苏州昆山市陆家金阳东路 1206 号智汇新城
生态产业园 A 区 8 栋
ADD: Building 8, Area A, Zhihui New City Ecological
Industrial Park, No. 1206 Jinyang East Road, Kunshan City,
Suzhou, Jiangsu Province

国际贸易服务
International Trade Department

Feiteng Motor Company Limited
Add: No.208,Xiaoxin Road,Xiaolin Town,Cixi,NingboCity,Zh
ejiang,China
E-mail:ftmotor@126.com

>

更多详情，敬请浏览
www.ft-motor.com
www.ft-motor.com/en



www.ft-motor.com



www.ft-motor.com/en