

ORIENTAL MOTOR总代理马达调速无刷电动机原装进口BLVM640N-GFS

产品名称	ORIENTAL MOTOR总代理马达调速无刷电动机 原装进口BLVM640N-GFS
公司名称	广州瑞森自动化设备有限公司
价格	398.00/台
规格参数	品牌:日本东方马达 型号:BLVM640N-GFS 产地:日本
公司地址	广州市海珠区石岗路27号1206房（仅限办公用途） （注册地址）
联系电话	020-89309543 13922326512

产品详情

安装尺寸 104mm 轴/减速机型 GFS齿轮轴型 减速比 - 电磁制动 无 额定输出（连续）400W 转子转动惯量J
 $0.66 \times 10^{-4} \text{kgm}^2$ CE标志 是的 电动机部 质量 2.4kg

变频电机的工作原理与三相交流异步电动机工作原理一样，变频电机是通过改变输入三相交流电的频率改变电机的转速，小型的有刷和无刷电机基本上都是永磁电机，即定子或转子有一项是永磁体。变频是用来调速的。负载反接制动又称负载倒拉反接制动。

电机工作时，线圈和换向器旋转，磁钢和碳刷不转，线圈电流方向的交替变化是随电机转动的换向器和电刷来完成的。在电动车行业有刷电机分高速有刷电机和低速有刷电机。一般异步电动机运转时发生的温度，是利用自带的风叶冷却的。在定频和良好的环境下运转时，定子绕组发生的热量，靠转轴优势叶发生的风量，使其电机温度冷却在合理的范围内。

电流型是将电流源的直流变换为交流的变频器，这个调压不是调电机的工作电压，而是其励磁线圈电压，这个调速精度也是很高的，其直流回路滤波是电感。有些电机主要作电动机运行。已起到防止超速和稳定怠速的作用。直流调速器将交流电转化成两路输出直流电源，一路输入给直流电机励磁（定子），一路输入给直流电机电枢（转子），同步电动机的构造大致上与交流发电机相同，

广州瑞森自动化设备有限公司一级代理日本东方马达Orientalmotor、日本多摩川马达Tamagawa、日本和泉IDEC。经日本东方马达株式会社（Orientalmotor）、日本多摩川精机株式会社（Tamagawa）、日本和泉电气株式会社（IDEC）授权为华南总代理和技术服务中心，竭诚欢迎各厂家来电来函，接洽业务！合作共赢！用精湛技术和诚挚的服务回馈您。

BLVM620K-A/BLVM620K-GFS/BLVM620KM-A/BLVM620KM-GFS/BLVM640N-A/BLVM640N-GFS/BLVM640NM-A/BLVM640NM-GFS/BLV620K100F-1/BLV620K100F-2/BLV620K100F-3/BLV620K100S-1/BLV620K100S-2/BLV620K100S-3