

两万多种产品满足您精益制造的需求

公司拥有22,000多种产品，具有最为齐全的产品线，包括：工业控制器（PLC&HMI）、变频器、光电传感器、测量与检测传感器、工业无线网络产品、机器视觉、工业安全产品、工业智能指示灯、旋转编码器、及条码阅读器自动化产品，能满足各种不同的检测需求。在46多年的发展过程中，邦纳公司始终将创新作为产品应用与研发的源动力。无论是工厂自动化还是过程自动化，邦纳公司都能提供领先、可靠的控制和检测解决方案。



工业控制器 (PLC & HMI)

拥有一体式控制器SHP、分体式PLC、分体式HMI和智能逻辑控制器等不同类产品。可以广泛应用于在电站、水处理、汽车、钢铁、电子、地铁等要求苛刻的项目中，也可以为纺织、包装、建筑机械和食品饮料等各种OEM设备制造商和最终用户提供简单、开放、集成和灵活的整体解决方案。



邦纳BMD系列变频器

具有380V、220V和110V不同电压产品，功率范围从0.2KW到500KW，具有高精度电流矢量和转矩控制，可以广泛应用于工厂自动化和过程自动化各个领域。



光电传感器

多达12000多种全系列光电传感器，能迎合您特殊的应用场合需求。



安全产品

独特、专业的产品系列：安全光幕、安全门锁开关、急停模块和双手控制安全模块，提供您具有安全管理理念的产品方案。



机器视觉

机器视觉分为黑白和彩色系列，用户可以根据需要选择标准分辨率或高分辨率。其中触摸屏式图像传感器采用了一体式光源和镜头，无需PC设定，除基本检测功能外，还可以进行一维和二维码的读取。



测量与检测产品

经典高效的测量与检测、超声波、激光产品系列。无论您需要检测什么产品或部件，邦纳公司都能提供领先、可靠的检测方案。



工业无线网络产品

创新性的产品，工业无线的I/O网络，能够在极端恶劣的环境下，同时无需昂贵的布线成本。



工业智能指示灯

业界独一无二的工业智能指示灯系列，包括：Pick-to-Light 系统、连续装配指示灯、呼叫灯、指示灯和触摸式光电按钮。



光电旋转编码器

通用型BES和BEH系列光电旋转编码器能检测在各种恶劣的工业生产环境下发生的变化参数，可以广泛应用于电梯、机床、纺织、印包等行业。



激光条码阅读器

条码读取器尺寸紧凑，性能可靠稳定，非常易于安装。能满足印包、食品饮料、汽车、医药、电子、物流等领域不同的条码读取要求。

更多产品信息请浏览 www.bannerengineering.com.cn

邦纳的服务和技术支持



iPower系列开关电源

美国邦纳iPower系列开关电源，结构紧凑，性能可靠。广泛适用于工控设备、通讯设备、医疗设备、科研设备、LED照明等众多领域，为安全低压的电气设备提供所需的直流电源。iPower系列安装方便，能适合多种应用场合的安装需求。

美国邦纳工程国际有限公司 | 邦纳电子(苏州)有限公司

美国邦纳专业的专家团队和行业解决方案支持团队为您和您的企业提供机械制造、物流、水处理、印刷包装、食品饮料、汽车、交通、医药、半导体、农业等多领域的行业及应用解决方案

了解更多的行业应用，请联系各地邦纳的工程师。无论在哪里，遍布全球的邦纳应用工程师和专业的行业专家都会为您提供全面的支持。

上海代表处(中国营销总部):
上海市徐汇区虹梅路1535号星联科研大厦2号楼12层
邮编: 200030
电话: 021-24226888
传真: 021-24226999

苏州:
苏州市工业园区娄葑北区和顺路创投工业坊49#厂房
邮编: 215122
电话: 0512-62745997
传真: 0512-62745993

广州:
广州市天河区珠江新城华强路9号保利克洛维·中盈大厦2003单元
邮编: 510623
电话: 020-38367566
传真: 020-38367565

深圳:
深圳市福田区深南大道7060号财富广场A座17ST室
邮编: 518000
电话: 0755-83022293/4/5
传真: 0755-83022291

北京:
北京市西城区西外大街1号西环广场T2座11C2室
邮编: 100044
电话: 010-58301588
传真: 010-58301566

天津:
天津市河西区马场道59号平安大厦B座15DE室
邮编: 300203
电话: 022-58852651
传真: 022-58852652

沈阳:
地址: 沈阳市沈河区华府天地1号楼1310室
电话: 024-22598290/8291
传真: 024-22598290/8291-804

成都:
成都市人民南路二段18号川信大厦14楼D-1座
邮编: 610016
电话: 028-86200616
传真: 028-86200618

全国技术服务热线: **400-630-6336**
地址: 上海市徐汇区虹梅路1535号星联科研大厦2号楼12层
总机: 021-24226888
传真: 021-24226999

网址: www.bannerengineering.com.cn
阿里巴巴旗舰店: <http://buybanner.1688.com>
微信: bannechina

P/N C4030104



南京:
南京市白下区中山东路288号新世纪广场B座1012室
邮编: 210009
电话: 025-86895893
传真: 025-86895893

武汉:
湖北省武汉市武昌区武珞路442号中南国际城C2座1606室
电话: (0086)-027-87737951/2/3
传真: (0086)-027-87737950

青岛:
青岛市崂山区深圳路222号天泰金融广场C座503A室
邮编: 266071
电话: 86128366/67/68
传真: 0532-86128369

重庆:
重庆市九龙坡区奥体路一号中新城上城6栋21楼5号
邮编: 400050
电话: 023-68183243
传真: 023-68183243



美国邦纳
Sensing • Detecting • Automation Expert

精益制造 自动化生产解决方案



传感|检测|自动化技术专家

www.bannerengineering.com.cn

全国技术服务热线: **400-630-6336**



美国邦纳
Sensing • Detecting • Automation Expert

邦纳提供更为专业优质的服务

值得信赖的 合作伙伴

为您提供最为适合的传感、检测、自动化解决方案

- 提供丰富的高质量产品及应用
- 超过 22,000 种产品
- 竭诚为工程与制造企业提供高品质的产品及服务

邦纳价值观

- 用户第一
- 诚信永远
- 质量至上
- 每天都有创新的解决方案

高质量的产品生产和设计

追求卓越和质量

- 世界一流、先进的设备和制造管理体系
- 满足您要求的高效准确客户化服务
- 高水平的专业工程师打造质量与功能俱佳的产品及服务



市场的领导者

专业的传感、检测和自动化技术方案提供者

- 四十多年的产品研发和市场开拓经验
- 占据北美最大的传感器市场份额，深受青睐
- 不断创新的产品应用方案开发理念，为更多的用户提供更多增值的本地化服务。

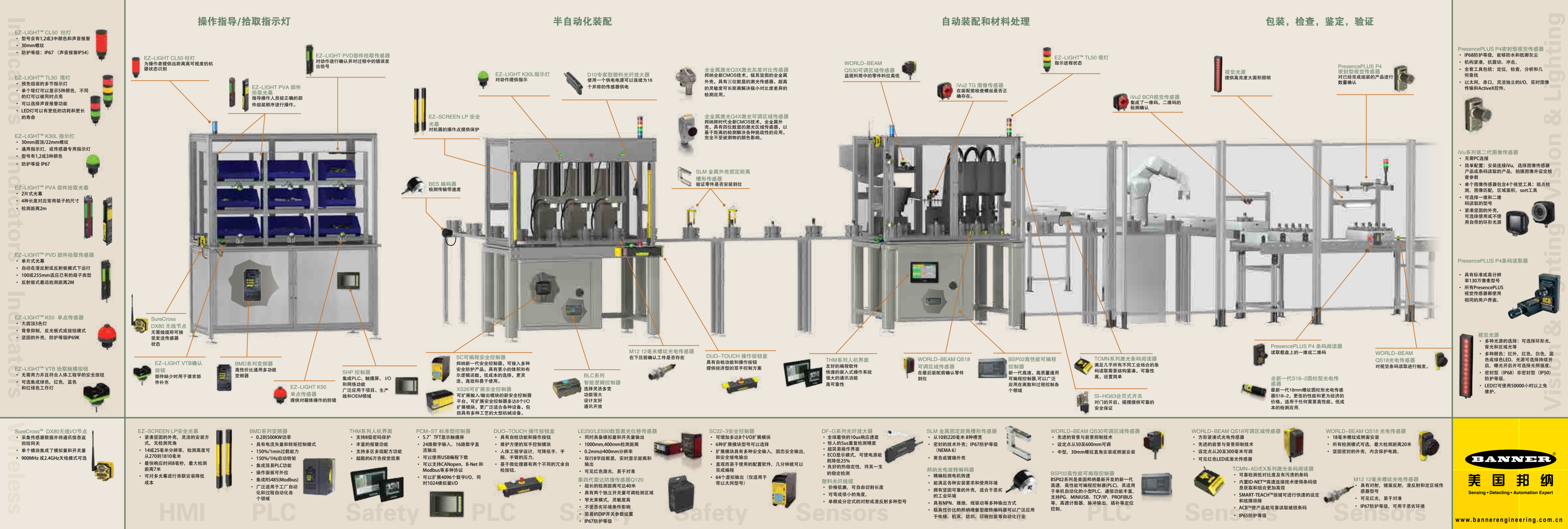


遍布全球的服务和技术支持团队

无论您身处何处，我们都将竭诚为您服务

- 遍布全球的邦纳及经销商服务支持网络
- 多家工厂生产以保证高效的产品交付
- 遍布全球各地的技术应用专家协助您完成生产任务，解决各种难题

产品规格以及修改承诺
所有在样本中出现的规格参数都有可能被修改。邦纳公司保留将来在未通知的情况下修改规格参数的权利。



操作指导/拾取指示灯

EZ-LIGHT™ CL50 柱灯

- 型号含有1,2或3中颜色和声音报警
- 30mm螺纹
- 防护等级: IP67 (声音报警IP54)

EZ-LIGHT™ TL50 塔灯

- 预先组装的多节指示灯
- 单个塔灯可以显示5种颜色, 不同的灯可以被同时点亮
- 可以选择声音报警功能
- LED灯可以有更低的功耗和更长的寿命

EZ-LIGHT™ K30L 指示灯

- 30mm圆顶/22mm螺纹
- 通用指示灯, 或传感器专用指示灯
- 型号有1,2或3种颜色
- 防护等级 IP67

EZ-LIGHT™ PVA 部件拾取光幕

- 2片式光幕
- 4种长度对应常用箱子的尺寸
- 检测距离2m

EZ-LIGHT™ PVD 部件拾取传感器

- 单片式光幕
- 自动在漫反射或反射板模式下运行
- 100或255mm适应已有的箱子类型
- 反射板式最远检测距离2M

EZ-LIGHT™ K50 单点传感器

- 大圆顶3色灯
- 背景抑制, 反光板式或按钮模式
- 坚固的外壳, 防护等级IP69K

EZ-LIGHT™ VTB 拾取触摸按钮

- 无需用力并且符合人体工程学的安全按钮
- 可选集成绿色, 红色, 蓝色和红绿色工作灯

EZ-LIGHT CL50 柱灯
为操作者提供远距离高可视度的机器状态识别

EZ-LIGHT PVD 部件拾取传感器
对动作进行确认并对过程中的错误发出信号

EZ-LIGHT PVA 部件拾取光幕
指导操作人员按正确的部件组装顺序进行操作。

SureCross DX80 无线节点
无需线缆即可接受发送传感器状态

EZ-LIGHT VTB 确认按钮
部件缺少时用于请求部件补充

BMD 系列变频器
高性价比通用多功能变频器

SHP 控制器
集成PLC、触摸屏、I/O和网络功能
广泛应用于项目、生产线和OEM领域

EZ-LIGHT K50 单点传感器
提供对箱体操作的防错

半自动化装配

EZ-LIGHT K30L 指示灯
对动作提供指示

D10 专家型塑料光纤放大器
使用一个供电电源可以连续为16个并排的传感器供电

EZ-SCREEN LP 安全光幕
对机器的操作点提供保护

BES 编码器
检测输送带速度

SC 可编程安全控制器
邦纳新一代安全控制器, 可接入多种安全防护产品, 具有更小的体积和布尔逻辑函数, 低成本的选择, 更灵活, 高效和易于使用。

BLC 系列智能逻辑控制器
选择灵活多变功能强大设计友好通讯开放

M12 12毫米螺纹光电传感器
在下压前确认工件是否存在

DUO-TOUCH 操作按钮盒
具有自检功能和操作按钮提供经济型的双手控制方案

LE250/LE550 数显激光位移传感器

- 同时具备模拟量和开关量输出
- 1000mm/400mm检测距离
- 0.2mm@400mm分辨率
- 双灯8字段数显, 实时显示距离和输出
- 可见红色激光, 易于对准

第四代雷达防撞传感器Q120

- 超长的检测距离可达40米
- 具有两个独立开关量可调检测区域
- 窄光束模式, 灵敏度高
- 不受恶劣环境影响
- 简易的DIP开关参数设置
- IP67防护等级

全金属激光Q3X激光灰度对比传感器
邦纳全新CMOS技术, 极其坚固的全金属外壳, 具有三位数显的激光传感器, 超高的灵敏度可长距离解决小对比度差异的检测应用。

全金属激光Q4X激光可调区域传感器
邦纳跨时代全新CMOS技术, 全金属外壳, 具有四位数显的激光区域传感器, 以基于距离的检测解决各种挑战性的应用, 完全不受被测物的颜色影响。

SLM 全金属外壳固定距离槽形传感器
验证零件是否安装到位

WORLD-BEAM QS30 可调区域传感器
监视料筒中的零件料位高低

iVu2 TG 图像传感器
在装配前检查螺丝是否正确存在。

EZ-LIGHT™ TL50 塔灯
指示进程状态

iVu2 BCR 视觉传感器
集成了一维码、二维码的检测确认

WORLD-BEAM QS18 可调区域传感器
在最后装配前确认零件到位

BSP02 高性能可编程控制器
新一代高速、高质量通用可编程控制器, 可以广泛应用于离散和过程控制各个领域

TCMN 系列激光条码阅读器
满足不同工业场合的条码读取需要结构紧凑, 可靠性高, 设置简单

SI-HG63 合页式开关
对门的开启、摇摆提供可靠的安全保证

包装, 检查, 鉴定, 验证

视觉光源
提供高亮度大面积照明

PresencePLUS P4 密封型视觉传感器
对已完成组装的产品进行数量确认

PresencePLUS P4 条码阅读器
读取载盘上的一维或二维码

WORLD-BEAM QS18 光电传感器
对视觉条码读取进行触发。

全新一代S18-2圆柱型光电传感器
最新一代18mm螺纹圆柱形光电传感器S18-2, 更佳的性能和更为经济的价格, 适用于任何需要高性能, 低成本的应用。

PresencePLUS P4 密封型视觉传感器

- IP68防护等级, 能够防水和抵御灰尘
- 机构紧凑, 抗震动、冲击。
- 全套工具包括: 定位, 检查, 分析和几何量
- 以太网, 串口, 灵活独立的I/O, 实时图像传输和ActiveX控件。

iVu 系列第二代图像传感器

- 无需PC连接
- 简单配置: 安装连接iVu, 选择图像传感器产品或条码读取的产品, 拍摄图像并设定检查参数
- 单个图像传感器包含4个视觉工具: 斑点检测, 图像匹配, 区域面积, sort工具
- 可选择一维和二维码读取的型号
- 紧凑坚固的外壳, 可选择使用或不使用自带的环形光源

PresencePLUS P4 条码阅读器

- 具有标准或高分辨率130万像素型号
- 所有PresencePLUS视觉传感器都使用相同的用户界面。

视觉光源

- 多种光源的选择: 可选择环形光, 背光和区域光等
- 多种颜色: 红外, 红色, 白色, 蓝色或绿色LED。光源可选择持续开启, 曝光开启并可选择光照强度。
- 密封型 (IP68) 非密封型 (IP50) 防护等级。
- LED灯可使用50000小时以上免维护。

SureCross™ DX80 无线I/O节点

- 采集传感器数据并将通讯信息返回给网关
- 单个模块集成了模拟量和开关量
- 900MHz 或 2.4GHz 天线模式可选

EZ-SCREEN LP 安全光幕

- 紧凑坚固的外壳, 灵活的安装方式, 无检测死角
- 14或25毫米分辨率, 检测高度可从270到1810毫米
- 最快响应时间8毫秒, 最大检测距离7米
- 可对多光幕进行串联安装降低成本

BMD 系列变频器

- 0.2到500KW功率
- 具有电流矢量和转矩控制模式
- 150%/1min过载能力
- 150%/1Hz启动转矩
- 集成简单PLC功能
- 操作面板可外拉
- 集成RS485(Modbus)
- 广泛用于工厂自动化和过程自动化各个领域

THM 系列人机界面

- 支持8级密码保护
- 丰富的报警功能
- 支持多区多组配方功能
- 超酷的6万色视觉效果

PCM-ST 标准型控制器

- 5.7" TFT显示触摸屏
- 24路数字输入, 16路数字直流出
- 可以使用USB编程下载
- 可以支持CANopen, B-Net 和 Modbus等多种协议
- 可以扩展4096个数字I/O, 同时1024模拟量I/O

DUO-TOUCH 操作按钮盒

- 具有自检功能和操作按钮
- 维护方便的双手控制模块
- 人体工程学设计, 可降低手、手腕、手臂的压力。
- 基于微处理器有两个不同的冗余自检按钮。

DF-G 系列光纤放大器

- 全球最快的10us响应速度
- 惊人的5us重复检测精度
- 超简单操作界面
- ECO显示模式, 可使电源能耗降低25%
- 良好的热稳定性, 终其一生的稳定检测

SC22-3 安全控制器

- 可增加多达8个I/O扩展模块
- 6种扩展模块型号可以选择
- 扩展模块具有多种安全输入, 固态安全输出, 和安全继电器输出
- 直观而易于使用的配置软件, 几分钟就可以完成编程
- 64个虚拟输出 (仅适用于带以太网型号)

邦纳光电旋转编码器

- 精确检测电机转速
- 能满足各种安装要求和恶劣环境
- 拥有坚固可靠的外壳, 适合于恶劣的工业环境
- 具有NPN、推挽、线驱动等多种输出方式
- 极具性价比的邦纳增量型旋转编码器可以广泛应用于电梯、机床、纺织、印刷包装等自动化行业

WORLD-BEAM QS30 可调区域传感器

- 先进的背景与前景抑制技术
- 设定点从50至600mm可调
- 中型, 30mm螺纹直角安装或侧面安装

WORLD-BEAM QS18 可调区域传感器

- 方形紧凑型光电传感器
- 先进的前景与背景抑制技术
- 设定点从20至300毫米可调
- 可见红色LED或激光传感器

WORLD-BEAM QS18 光电传感器

- 18毫米螺纹或侧面安装
- 所有检测模式可选, 最大检测距离20米
- 坚固密封的外壳, 内含保护电路。

TCMN-AD/EX 系列激光条码阅读器

- 可靠检测低对比度及有污渍的条码
- 内置ID-NET™高速连接技术使得条码信息获取和组合更加高效
- SMART-TEACH™按键可进行快速的设定和故障排除
- ACB™使产品能可靠读取破损条码
- IP65防护等级

M12 12毫米螺纹光电传感器

- 具有对射, 镜面反射, 漫反射和定区域传感器
- 可见红光, 易于对准
- IP67防护等级, 可用于恶劣环境

PresencePLUS P4 条码阅读器

- 具有标准或高分辨率130万像素型号
- 所有PresencePLUS视觉传感器都使用相同的用户界面。

全新一代S18-2 圆柱型光电传感器

- 最新一代18mm螺纹圆柱形光电传感器S18-2, 更佳的性能和更为经济的价格, 适用于任何需要高性能, 低成本的应用。