

## 博世新一代GVS1000 远距离成像系统

2010年09月

### 提供更完善的无缝集成技术

- 系统可在完全黑暗的情况下，提供 1 公里内目标的高品质图像
- 其性能可满足关键应用的严格要求
- 支持通用的博世前端设备控制协议

博世安防系统新近推出了新一代 GVS1000 系统，该系统是业内最长距离的主动式红外成像系统，此次推出的系统，可与博世前端解决方案实现更好兼容。

借助博世双相位通信协议（Bi-Phase protocol）的支持，客户可使用 Divar、DiBos 系列数字录像机、博世视频管理和 VIDOS 系统操控 GVS1000。结合先进的日/夜、PTZ 系统与高性能博世前端解决方案，客户可方便地对 GVS1000 视频流和来自其他摄像机的图像进行无缝管理。

GVS1000 使用两套主动式红外照明器，分别用于长距离和中短距离夜间成像。该系统具备完整的检测、分类、识别和鉴定功能（DCRI），能在微弱光源或完全黑暗中及早检测到危险征兆。GVS1000 能够向客户呈现 1 公里（3300 英尺）外的细节识别成像，包括衣物、字母等，还能对 1200 米（3900 英尺）外的事物进行分类成像。

GVS1000 配备了先进的光学部件，即具有红外线矫正功能的远距离 60 倍光学变焦镜头，另外运用的博世 Dinion 传感器，实现了无论白天黑夜都能远距离精细成像。此项出众的远距离成像功能在航运、港口监控、国防设施、大面积和远距离周界保护等使用环境都非常有帮助，因为在这些环境中往往不可能在被监控对象附近安装摄像机。

GVS1000 系统配有防水外壳和集成雨刮器，确保系统在各种极端户外环境下均能稳定运行，提供高精度影像。

媒体垂询，请联系：

马青云

博世安保通讯系统

电话：+ 86 21 2218-5313

邮件：Cherry.Ma@cn.bosch.com

博世安保通讯系统是一个充满创新精神的安防及通讯产品和解决方案的提供商。2010 年，博世安保通讯系统约 12,000 名员工创下了 13.6 亿欧元的销售业绩。

博世安保通讯系统大中华区拥有广博全面的产品线，覆盖视频监控、会议系统、公共广播和语音



**BOSCH**

疏散、防盗报警、火灾报警、可视对讲、门禁系统、专业音响和重要通话系统，可为多种应用场合提供一流的安保通讯产品及系统，从而为客户带来无以伦比的体验和一站式整合解决方案。为了展示对大中华区市场的责任和热忱，博世于2008年1月在中国珠海建成了全球最大的制造中心。在大中华区，博世安保通讯系统拥有多个销售机构，并通过覆盖全区域的营销网络及高资质的合作伙伴（博世安防授权经销商），确保向广大客户提供优质产品和高效服务。

有关博世安保通讯系统大中华区的更多信息，请访问 [www.boschsecurity.com.cn](http://www.boschsecurity.com.cn)

博世在中国生产和销售汽车零部件和售后市场产品、工业传动和控制技术、包装技术、太阳能产品、电动工具、安防和通讯系统、热力技术以及家用电器。博世在1909年进入中国市场。截至2010年，博世在中国雇有超过26,000名员工，经营着50家公司，合并销售额达到373亿人民币。

有关博世中国的更多信息，请访问：[www.bosch.com.cn](http://www.bosch.com.cn)

博世集团是世界领先的技术及服务供应商。在汽车技术、工业技术、消费品和建筑智能化技术领域，博世集团约285,000名员工在2010财政年度创造了473亿欧元的销售业绩。集团包括罗伯特·博世有限公司及其遍布60多个国家的350多家分公司和区域性公司。如果将其销售和服务伙伴计算在内，博世的业务遍及约150个国家。这一全球性的研发、生产和销售网络为其进一步发展奠定了基础。2010年，博世在研发方面的投入约38亿欧元，在世界范围内申请超过3,800项专利。通过其产品和服务，博世为人们提供创新有益的解决方案，从而提高他们的生活质量。

有关博世集团的更多信息，请访问：[www.bosch.com](http://www.bosch.com)，[www.bosch-press.com](http://www.bosch-press.com)和[www.125.bosch.com](http://www.125.bosch.com)