

# 黄石黑光监控摄像头批发市场前景如何「在线咨询」

产品名称	黄石黑光监控摄像头批发市场前景如何「在线咨询」
公司名称	深圳市威立信数码有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田吉华路399号德宝利工业园D栋7楼
联系电话	18669595850

## 产品详情

从视频监控产品的下游应用结构来看，目前视频监控产品的应用主要集中在政府项目、交通、治安、金融、电力等特殊部门，在其它领域的应用还比较少。这主要与其应用领域扩展过程是从特殊、重点部门向一般部门扩散有关。在普通经济领域应用量少，未来空间还很大。市场竞争方面，我国视频监控企业多达数千家，视频监控作为目前安防行业发展最快重要的领域，一直以来呈现海康威视、大华股份两大行业巨头竞相快速发展，少数二线龙头紧追猛赶的势头。

宽动态技术：能使摄像机在暗处获得明亮图像的同时，使明亮处不受色饱和度的影响，能获得暗处细节。

安全性：支持用户名和密码认证、支持802.1x接入认证和数字证书、支持码流加密成为智能摄像机必不可少的特性。

智能前段分析：在一定程度上可以减低后端存储压力。前端的智能视频分析检测与报警，包括但不限于：绊线监测、周界监测、遗留监测、物品移走和徘徊监测。

云技术：推动视频监控系统更均衡、更弹性、更可靠

云存储技术采用分布式文件系统为其基本特征，黑光监控摄像头批发，将传统的3层存储体系结构(文件系统、卷管理器和RAID)组合为一个统一的软件层，从而创建一个跨越存储系统中所有节点的单一智能文件系统。

分布式文件系统的系统数据和管理数据(元数据)分布在各个节点上，避免了系统资源争用，消除了系统瓶颈;即使出现整节点故障，系统也能够自动识别故障节点，自动恢复故障节点涉及的数据和元数据，使故障对业务透明，完全不影响业务连续性。

全对称分布式集群设计可以实现存储系统节点的全局统一命名空间，从而允许系统中任何节点并发访问整个系统的任何文件;并且支持文件内细粒度的全局锁，支持从多个节点并发访问相同文件的不同区域，从而实现高并发、高性能读写。

基于以上技术特征，云存储具有性能高、可靠性好、便于扩展的特点。

黄石黑光监控摄像头批发市场前景如何「在线咨询」由深圳市威立信数码有限责任公司提供。深圳市威立信数码有限责任公司（[www.weilixin.com](http://www.weilixin.com)）是从事“摄像机,录像机,安防监控,监控设备,监控摄像机,监控摄像头”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。同时本公司（[www.wxjk.com](http://www.wxjk.com)）还是从事无线监控摄像头，远程监控摄像头，无线远程监控摄像头的厂家，欢迎来电咨询。