

工厂监控安装工程 监控系统 永合监控系统

产品名称	工厂监控安装工程 监控系统 永合监控系统
公司名称	广东永合智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇长安长青南路303号4栋2805室
联系电话	13144919544

产品详情

工厂监控安装工程 防盗报警系统 智能化安防系统

视频监控系统中流媒体、直写、全交换三种取流架构方案

在视频监控系统中流媒体架构下对前端摄像机无特殊性能要求；直写存储架构要求前端摄像机支持双码流，且前端摄像机选型需与后端存储设备选型相兼容；全交换架构要求前端摄像机支持组播、直存，支前端摄像机选型需与后端存储及控制设备选型相兼容。那么，它们具体有哪些技术上的区别？

1、流媒体架构

前端摄像头视频信号通过流媒体服务器转发上墙显示和终端访问，同时通过流媒体存储服务器写入视频存储磁阵。

2、直写架构

前端摄像头视频信号分两路码流，一路连接转发服务器；一路直写存储磁阵，并通过存储管理服务器控制数据写入。

服务器对前端设备进行控制。

3、全交换架构

前端摄像头视频监控信号分两路码流，一路通过交换机上墙显示和终端访问；一路直写存储磁阵，并通过存储管理服务器控制数据写入。

摄像头安防监控系统 摄像头监控系统 视频安防监控系统

永合智能安防综合管理平台系统应用方案

永合智能安防综合管理平台采用了基于C/S、B/S混合技术架构设计的一款综合能力强的视频监控系统，平台以视频监控为核心，通过集成、组合、联动等模式，构成一个自动化、智能化程度高功能完善、综合防范能力强，具备整体纵深防护体系的现代化安全防范系统，平台通过定义良好的服务接口实现各子系统之间的松耦合，使平台既可以包容现有的应用又能满足未来新的应用需求，实现信息的高度集成。界面风格与配置界面保持一致，为用户提供了一个统一的应用集成管理界面。

系统平台组成

永合智能安防综合管理平台由以下核心服务器模块组成如下：

中心管理服务器（CMS）；

流媒体转发服务器（MTS）；

视频存储服务器（SS）；

设备管理服务器（DMS）；

当有其他服务的需要时，可以在开启对应的服务器。

摄像头监控系统 视频安防监控系统 视频安防监控系统安装

工地监控各阶段的必要性

地基基础阶段的监控。深基坑支护、基槽开挖和人工挖孔桩施工等已被列入专项治理内容。因此，这个阶段的施工已被作为监控的重点。

地面、楼面施工阶段的监控。转入地面、楼面施工阶段，建筑物四周敞开，作业面宽，施工人员多，各个分项工程往往交叉作业，要求各项安全防范和质量要求都要考虑周到。为此，系统应设置多项监控重点，如针对以下内容的重点监控：验槽、砼的输送、浇捣、养护、模板安装（“两超一大”模板支撑变形）、钢筋安装及绑扎、混凝土浇捣、施工人员安全帽和安全带配戴、建筑物的安全网设置，以及楼梯口、电梯口、井口防护、预留洞口、坑井口防护、阳台、楼板、屋面等临边防护和作业面临边防护等。监控的时间、内容、标准及监控方式均可按照工作人员的须要设定。

高层作业的监控。针对高层作业的特点，可以设置多项监控重点，如建筑物的安全网设置、施工人员作业面临边防护、施工人员安全帽佩带、外脚手架及落地竹脚手架的架设、缆风绳固定及使用、吊篮安装及使用、吊盘进料口和楼层卸料平台防护、塔吊和卷扬机安装及操作等。

为了加强建筑工地的文明施工管理，视频监控系统目前还可以针对性地设置工地文明施工的重点监控，主要有：工地围挡、建筑材料堆放、工地临时用房、防火、防盗、施工标牌设置等内容进行监控，目的均在于加强安全管理工作。