

# 非煤矿山电子封条系统-非煤地下矿山电子封条

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 非煤矿山电子封条系统-非煤地下矿山电子封条              |
| 公司名称 | 山东晨洋智控信息科技有限公司                     |
| 价格   | 20000.00/套                         |
| 规格参数 | 品牌:山东晨洋智控<br>型号:SDCY-FT<br>产地:山东济宁 |
| 公司地址 | 山东省济宁市高新区碧桂园济州府10号楼105室            |
| 联系电话 | 15963719256 19157065003            |

## 产品详情

### 矿山电子封条政策要求

通过在长期停产、停建和正在实施关闭的非煤地下矿山安装“电子封条”，实现对关键地点、关键设备的远程监控、自动报警和信息推送，及时发现和掌握企业是否发生违法组织生产建设行为。对监管平台推送的报警信息，应急管理部门将立即组织现场核查；

一是严格落实停产停建期间安全措施。停产停建超过6个月和待关闭的金属非金属地下矿山，应当安设“电子封条”。停产停建期间必须严格人员入井管理，严禁以设备调试、检修和设施维修等为由组织建设或生产。

二是通过非煤矿山主要井口、出入口等关键地点，安装摄像机、图像分析终端等设备，利用智能化视频识别等技术，实时监测分析矿井出入井人员、人数变化及非煤矿山生产作业状态等情况，及时发现非煤矿山异常动态，自动生成、推送报警信息，实现全天候远程监测。

非煤地下矿山“电子封条”建设在矿井的运料运人井口、回风井口、车辆出入口等关键位置安装视频监控设备，通过图像分析终端识别分析人员进出、人数变化和开停情况等，对于有必要的矿井在提升机、绞车等设备上安装电子锁，联网接入全国矿山“电子封条”智能监管平台。

### 矿山电子封条介绍

本产品针对前端普通网络摄像机智能化升级而设计开发的工业级一盘位智能分析设备，集成音视频解码、数据传输、存储、智能算法等多种技术为一体。其外接普通网络摄像机输入视频，对图像中出现的对象进行智能分析，输出异常告警信号，实现异常行为告警，该设备部署方便，操作简易，环境适应性强。

自有先进深度学习算法，依据矿安局“电子封条”要求进行标准开发，抓拍识别速度快、准确度高。工业级标准设计，外观精致，坚固可靠，适用于各类室内外应用环境。兼容性好，能够接入主流厂商普通网络摄像机，既可本地预览，也可以远程控制访问观看；接口丰富，对接灵活，方便第三方系统集成。

## 产品特点

## 智能功能

支持煤矿场景中人员出入井识别检测、运输设备运行状态识别（皮带是否运转 / 皮带有无物料）、货运车辆出矿识别、调度室空岗检测、摄像头遮挡检测、挪动角度识别检测。

支持报警视频上报

历史抓拍、报警数据一键查询

## 智能性能

接入前端普通相机，高支持8路视频流智能分析

支持多种算法同时搭载

## 产品亮点

场景功能可灵活切换；

轻量化、无风扇结构，部署灵活，适应重灰、重油、高低温等恶劣条件

部署方便，不改变原有组网的前提下进行智能化改造

支持告警信息上报，并截取告警片段留存至本地

可接入ONVIF、RTSP、GB/T 128181协议的第三方摄像机

支持有线RJ45，10/100/1000Mbps自适应

双千兆网卡，支持双网络IP设定内外网隔离等应用，适用于多种组网环境