

电站锅炉高温炉窑火焰监控系统

产品名称	电站锅炉高温炉窑火焰监控系统
公司名称	常州亚宾电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:亚宾 型号:SG-FL790 类型:视频监控系统
公司地址	天宁区兰陵街道荡南村委八家村125号
联系电话	0519-59960718 13004377316

产品详情

品牌	亚宾	型号	SG-FL790
类型	视频监控系统	用途	电站锅炉火焰监控

高温工业电视监控系统是工业窑炉自动化的重要组成部分，随着我国工业制造技术的高速发展，工业窑炉的高效，节能，安全运行显得尤为重要。工业自动化控制技术的全面提升和不断进步，通过高温工业电视对工业窑炉监控已大量使用。显著提高了工业企业的生产效率和设备的安全性使用寿命。

sg-fl790型内窥式高温工业电视设备是运用于高温环境的特种闭路电视设备。尤其适用于钢铁厂加热炉、退火炉、热处理炉，垃圾处理厂焚烧炉、电厂沸腾炉.化工锅炉等工业高温炉上（炉壁厚度在700mm左右）。可使操作者在控制室内的监视屏幕上看到炉膛内物料加热、退火、垃圾焚烧燃烧状况及煤渣的燃烧火焰的真实图像。本装置体积小，重量轻，运行可靠，安装维护方便，能确保锅炉在点火及正常运行突然出现异常情况时给操作者提供真实可靠的图象，是锅炉安全、经济运行不可缺少的监视仪器。本设备适用于燃煤、燃油、燃气锅炉及各种直接燃烧燃料的其它窑炉的火焰监视，或物料监测。

对燃油，燃煤，燃气炉该设备只用压缩空气，不用水，可将摄像镜头直接伸至窑炉内(2000 以下)连续实时地监视炉内物料加热、退火、垃圾焚烧燃烧状况及煤渣的燃烧火焰形状。

针对气流分布的科学设计，在镜头前端形成旋转风幕，增加了风幕的强度和吹扫面积，有效的制止了炉内灰尘与镜头物镜的接触，达到了较好的抗灰防尘效果。使系统设备可以在基本免维护的情况下长期连续稳定的运行。

技术特点

a)纯风冷冷却技术，螺旋风幕设计，国内独创

b)独特的中圈隔离技术

c)三重保护技术，智能化，可靠运行

d)耐高温全不锈钢材料，模具化制造，结构巧妙设计，体现科技水平

e)图象视角可根据现场多种选择，获取最佳的视频效果

f)完善的质量保证体系，培训服务、备件服务、跟踪回访服务流程化、网络化管理。