耐高温高温摄像头多少钱

生成日期: 2025-10-27

RB-TV-L系列炉内内窥式高温摄像头是应用于高温环境的特种CCTV监视系统。摄像头采用风和水冷却,探头自带补光装置,在中控室内可连续实时地监视炉内状态。高清百万像素,数字TCP/IP输出带补光灯,可在炉内无光条件下使用固定密封性,具备较好的可靠性□RB-TVG-F系列高温摄像头是应用于布袋除尘器的特种CCTV监视系统。摄像头采用风冷却,探头自带补光装置,在中控室内可连续实时地监视炉内状态。高清百万像素,数字TCP/IP输出带补光灯,可在炉内无光条件下使用固定密封性,具备较好的可靠性□TVP08系列,内窥视炉膛火焰电视适合应用于加热炉内监控,实时监测炉内火焰和物料情况。耐高温高温摄像头多少钱

浮法窑御用于高温工业电视TB-TVP,该设备为我司针对各类平板玻璃窑特点设计生产的一款设备,安装于山墙,采用长镜头穿透炉墙,直接监控燃烧火焰、物料、玻璃液、鼓泡的情况;采用风水双冷的防护筒,确保在高温环境内的运行;采用气动退出保护装置,在断电、断气、超温情况可自动退出炉膛,有效保护设备在正常环境下使用。该设备使用高清摄像头,图像清楚、稳定。锡槽御用高温工业电视,该设备为我司针对锡槽特点设计生产的一款设备,分外窥、内窥、自动型、固定型多款,可清晰看到玻璃的运动、压轮状况;采用风水双冷的防护筒,确保在高温环境内的运行;有效保护设备在正常环境下使用。该设备使用高清摄像头,图像清楚、稳定。耐高温高温摄像头多少钱RB-TV-L系列炉内内窥视高温摄像头,是应用于高温环境的特种CCTV监视系统。

球团窑或石灰窑的窑头,环冷机,链篦机等监控。摄像头采用风和水冷却,对各类高温熔炉该设备可将探头直接伸入炉内,在中控室内可连续实时地监视炉内火焰或物料的工作状态。摄像头采用高清网络TCP/IP数字输出信号,摄像头自带退出保护装置,在超温、断电、欠压情况下摄像头可自动退出高温炉膛保护探头。该设备适用于高温环境,工作稳定可靠□RB-TVP08系列炉内内窥式高温摄像头可应用于:球团窑或石灰窑的窑头,环冷机,链篦机等监控。

高温工业电视配件,涡旋制冷管-产品概述: 涡旋制冷管又称涡流冷却管、涡流制冷管、涡旋管、涡旋制冷器、涡流管,输入一定压力的压缩空气,通过涡旋制冷管内部能量转换,一端产生冷空气(在7Bar□25℃干燥空气的前提下比较低冷气温度可达-45℃,温度比较大降幅达-70℃),一端产生热空气(最高温度可达+110℃)。热气端装有一个小型的可调节阀门,有手动调节旋钮,这样就可以手动调节冷气流的温度和气流量,当用调节旋钮来将制冷系数调得越小时,冷气的温度就越低□RB-OLG系列涡旋制冷管是一种高效、可靠、经济的制冷装置,它所使用的动力源为压缩空气,被广泛应用于高温、高粉尘等恶劣的环境(如钢铁、水泥、造纸、建材、玻璃、化工等行业)中,为重要工作的电子仪器仪表提供制冷,配用在本公司所有产品中使用,起到更好的冷却效果□RB-TEMTV-M电极炉特种高温摄像头,实现了对异常情况(如漏水,电极断裂或热点)的快速响应。

风水双冷高温工业电视产品指标,炉内温度≤2000℃的窑炉

300-1100mm		
控制系统≤80℃		
冷却方式		
风水双冷		
适用环境		
入口压力 0.3-0.7MP a		
传动方式		
电动或气动		
耗气量5-20m3□h		
制冷设备		
强涡旋制冷管		
供气要求		
供水要求		
入口压力 0.1-0.7MPa		
控制方式		

适用炉墙

DCS操控或操作器操控(可选配)
图像指标
摄像机炉窑御用超宽动态型
保护功能
超温、欠压、断水、停电(需接UPS电源)
分辨率520-700线(可选百万像素)
高温镜头
蓝宝石镜片 不锈钢外壳
镜头参数
镜头长度330mm-1500mm
控制单元
电动PLC控制 气动单片机控制

现场、中控两地操作

耗水量0.2-1m3□h

远程操控

镜头视角10°-100°定焦或变焦

电源功耗

AC220V 150W

应用

玻璃窑炉、冶金加热炉等炉内温度较高的在纯风冷情况下不适合的。在光线昏暗或无光的情况内观察炉内情况。耐高温高温摄像头多少钱

可以适用于RH炉和VD炉等的炉内高温监控,安全可靠,视场清晰。耐高温高温摄像头多少钱

随着现在科学技术的发展,仪器仪表行业发生了突飞猛进的发展,再加上当前计算机技术、网络技术的进步和发展,组建网络而构成实用的监控系统,可以提高生产效率和共享信息资源方向发展。当前仪器仪表行业产品发展呈现微型化、多功能化、智能化、网络化四大发展趋势。进一步提升我国仪器仪表技术和水平,有限责任公司企业要顺应产业发展潮流,在稳固常规品种的同时,进一步发展智能仪器仪表,提升产业数字化、智能化、集成化水平。随着手机移动网络的消费潜力不断隐现,消费者利用手机消费的频率和份额逐年递增。移动互联网所隐藏的商业价值被更多地挖掘出来之后,各种传统行业(包括高温工业电视,高温摄像头,高温炉内热成像,高温炉内测温系统行业)的移动网上平台相继诞生。我国生产型发展迅速,年均增长速度超过20%。在相关报告中可以了解到在我国工业基础生产型产业现状研究的成果。耐高温高温摄像头多少钱

常州荣邦自动化设备有限公司致力于仪器仪表,是一家生产型公司。公司自成立以来,以质量为发展,让匠心弥散在每个细节,公司旗下高温工业电视,高温摄像头,高温炉内热成像,高温炉内测温系统深受客户的喜爱。公司从事仪器仪表多年,有着创新的设计、强大的技术,还有一批专业化的队伍,确保为客户提供良好的产品及服务。常州荣邦自动化秉承"客户为尊、服务为荣、创意为先、技术为实"的经营理念,全力打造公司的重点竞争力。