

矿用防爆摄像仪 煤矿用本安型光纤摄像仪防爆摄像机矿井通讯

产品名称	矿用防爆摄像仪 煤矿用本安型光纤摄像仪防爆摄像机矿井通讯
公司名称	潍坊昊通通信科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:昊通 型号:KBA153 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊高新区新城街道十甲社区健康东街10298号2号楼208房间
联系电话	13863688573 13608951531

产品详情

联系人：王经理联系电话：0536-6105788 13608951531
简要描述：摄像仪是提供图像信息的设备，其性能好坏直接影响图像的质量。光纤摄像仪把固体CCD器件与光发射器件融合在一起，共同置于防爆壳体中，使摄像，传输一体化，摄像仪同时配接电缆接口和光纤接口，输出电信号和光信号。1.适用范围本摄像仪按《KBA153矿用本安型光纤摄像仪企业标准》设计制造，企业编号Q/320300CM02-2008，用于煤矿井下有瓦斯、煤尘爆炸的场所。本摄像仪是煤矿工业电视系统中对主要生产环节、重要设备及关键岗位进行实时图像监视的关键设备，可采用光缆、同轴电缆或双绞线传输，结构紧凑，体积小，重量轻，防爆，抗震，防潮，适合于煤矿井下使用。2.产品特点摄像仪是提供图像信息的设备，其性能好坏将直接影响图像的质量。光纤摄像仪把固体CCD器件与光发射器件融合在一起，共同置于防爆壳体中，使摄像仪、传输一体化，摄像仪同时配接电缆接口和光纤接口，输出电信号和光信号。3.主要技术参数
供电电源：直流12V额定工作电压：DC12V工作电流： $\leq 1.0A$ 图像质量最低照度：0.0003LX水平清晰度：570TV线灰度：优于7级输出方式有以下四种（可选功能）
a)视频电信号输出为正极性安全电视信号视频输出信号标称值为1VP-P（75欧负载，非平衡）视频信号输出幅度为（0.7V+-0.2V）同步信号输出幅度为（0.3V+-0.1V）
b)视频光纤输出光纤输出口数量：1个光纤输出方式：FC光纤输出波长：1310Nm，单模输出光功率：-8~0Bm光缆型号：MGTSV煤矿用阻燃通信光缆
c)网络电输出：传输方式：全双工TCP/ip传输协议传输速率：10/100MBPS自适应信号工作电压峰峰值：1V~5V传输距离：100M（使用MHYV矿用通讯电缆，线径为0.75mm²）
d)网络光输出光纤输出方式：FC波长：1310nm，单模传输速率：100Mbps输出光功率：-15~0dbm接受灵敏度：-25dbm传输距离：10KM（发射光功率-15dbm~0sbm;接收灵敏度-25DBM；使用MGTSN煤矿用阻燃通信光缆；光纤节点总数8个，其中热熔接点3个，冷熔接点3个，活动连接点2个）