

名称	大功率激光红外矿用防爆摄像机	材质	304不锈钢
传感器	1/2.5" CMOS传感器	防爆型式	Exd I MA
防爆等级	ExdIICT6	煤安标志号	MAK140121
防护等级	IP66	防爆合格证号	320140518
像素	130万/200万/300万/400万/500万可选	视频压缩标准	H.264/H.265可选
固定镜头	4/8/12/16/25mm可选	信噪比	≥50dB
出线孔	2个	出线孔规格	G-1/2"
输入电压	AC110-240V	输入视在功率	≤15VA
电源模块输出	OUT DC12V 1.5A	电源接口	2芯/3芯接线端子
网络输入接口数	1	光纤接口数量	1
光纤种类	单模单纤	光纤接口规格	FC
光发射波长	1310nm	光发射功率	-8dBm~0dBm
传输距离	0-40Km	红外距离	80米
红外灯开启模式	自动	日夜切换	自动（IR CUT自动切换）
最低照度	彩色：0.01Lux/F1.2， 黑白：0.001Lux	字幕叠加	支持通道名日期时间叠加位置可调、支持自动反色显示
增益控制	自动增益AGC	支持协议	TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, DNS, DDNS, DHCP, NTP, PPPoE、SMTP, UPNP
白平衡	自动控制白平衡AWB	网络接口	1路10/100M网络自适应, RJ45适配器
AE控制	自动曝光AE	接入协议	ONVIF、G28181
电子快门	1/25—1/10000秒	存储机制	手动、自动(循环, 定时, 移动、遮挡侦测)
产品尺寸	长432mm*宽147mm*高228mm	净重	8.5KG
安装方式	墙壁、基座、立柱	使用温度	-25~70℃
相对湿度	≤95%(+25℃)	大气压力	80KPa~106KPa