



信息学部珞珈门人脸识别门禁平面图方案

图纸说明:1. 敷设右边道闸为二进二出, 敷设2根电源线至道闸空开 (1用1备), 敷设4根通信线至道闸主播控制板 (2用2备);
遮阳棚内总进线电源线2根 (1用1备), 敷设4根通信线至遮阳棚吊顶枪机 (2用2备);
2. 敷设左边道闸为三进三出, 敷设2根电源线至道闸空开 (1用1备), 敷设6根通信线至道闸主播控制板 (3用3备);
遮阳棚内总进线电源线2根 (1用1备), 敷设6根通信线至遮阳棚吊顶枪机 (3用3备);

电源线
信号线

序号	名 称	数量	单位
1	新增交换机	1	台
2	新增PDU	1	个
3	新增遮阳棚	2	个
4	新增摄像头	5	个
5	拆除铁门	1	个
6	速通门安装调试	5	项

	建设单位	武汉大学
	项目名称	武汉大学人脸识别门禁项目
	图纸名称	信息学部珞珈门人脸识别门禁平面示意图