无线网桥技术参数

设备名称：无线网桥

厂家品牌：多倍通

设备型号：DB6000ANBST-PRO-BK

设备数量：2台

技术要求：无线网桥支持802.11a/n/ac协议，采用5.8GHz超级频段，最大带宽866Mbps，传输时延可达10毫秒以内，满足PLC控制要求，设备防护等级IP68，工作温度范围-40℃~75℃，支持高粉尘、雨雪、腐蚀等恶劣环境。在石灰石均化库布料机上安装移动端无线网桥，通过网线与布料机PLC连接，采集PLC的设备启停、运行状态和报警数据，通过无线将数据传输到地面基站端无线网桥，再经光纤和光电转换器传输到环网交换机，最后将数据传输到矿上DCS系统，并在DCS上位界面实现远程启停和状态显示。