

固定式远程微雾射雾器 煤棚除尘防爆雾炮机KCS400-60

产品名称	固定式远程微雾射雾器 煤棚除尘防爆雾炮机KCS400-60
公司名称	济宁市澳利菲尔机电设备有限公司
价格	45888.00/台
规格参数	射程:60米 工期:现货 功率:22KW
公司地址	山东省济宁市任城区金宇路商动力电商大厦13层 1372室
联系电话	18766850937

产品详情

喷雾机又称雾炮机、风送式喷雾机、喷雾除尘装置。喷雾机是使用增压泵、精细喷嘴将水雾化，借助风筒风力将雾化后的水雾送出较远距离，水雾与空中粉尘颗粒凝结降落，从而达到净化空气、降尘除霾、降温保湿等作用。CM02喷雾筒可遥控水平370°转向，满足大型区域喷洒。喷雾机按外形分为带轮移动式、底座固定式、高塔式、车载式。

远程射雾器控制方式：风机、水加压泵、旋转及俯仰机构均为电机驱动，能达到就

地手动及遥控控制功能，且操作简单。远程射雾器风机电机需选用能效II级的节能型电

机，选用霍尼韦尔品牌。

4.3.4远程射雾器控制箱应具有遥控控制和就地手动控制两种控制模式，两种模式均可控

制射雾器的启动、停止和自动喷雾，均可控制射雾器的旋转和俯仰。射雾器可实现按照

PLC程序自动摇摆喷雾和定点喷雾等功能。预留PLC远程控制功能和网络通讯接口。遥控

器选用工业级禹鼎品牌，遥控距离100米。

4.3.5远程射雾器须具有自动泄水功能，当设备停止工作时，管道内的水必须自动排净，防治冬季设备水泵水管等冻结损坏。

4.3.6远程射雾器应具备相序保护功能和自动停机保护功能，当电流过大时设备自动停止运行；且风机电机、水泵电机、旋转电机和俯仰电机分别具备单独过载保护。还需具有水压低停机保护功能，防止增压泵损坏。

4.3.7射雾器的旋转和俯仰均须设计限位传感器（施耐德品牌），可实现限位停止和自动旋转功能，自动旋转在 ± 160 度范围内应具备角度范围调节功能（旋转角度可调节）。

4.3.8射雾器本体水管路均设置电伴热带、保温材料和防护外壳；伴热带铺设应满足相关规范；并且在电控箱内单独控制伴热开启、关闭和保护。其伴热带应选用自限温防爆伴热带，其中水泵和水过滤器的伴热带铺设应均匀缠绕铺设并外铺保温材料。保温材料应选用橡塑海绵铺设；水管路保温材料外罩选用耐腐蚀材质，整体魔术贴方式固定，便于以后检修维护拆卸。