美国亨特ACC-99D解码控制器

产品名称	美国亨特ACC-99D解码控制器
公司名称	上海爱润绿化配套设备有限公司
价格	14500.00/台
规格参数	品牌:美国亨特 型号:ACC-99D 产地:美国
公司地址	上海市青浦区沪青平公路3841弄5号67宗地29幢 三层K区367室
联系电话	021-33685163 13801798088

产品详情

ACC的大型商用控制器。其良好的适应性设计不仅允许配置到所需的站数,还可以很容易升级到与Hunt er中央控制系统进行双向通信。ACC控制器真正与众不同的是其强大的功能:智能重叠设置以及大功率变压器,允许ACC同时运行6个程序,实现在短的时间窗口内完成灌溉操作;实时流量监测允许控制器对每一站点的流量过载做出动态响应,并跟踪系统用水量;ACC拥有6个独立程序和4个自定义程序,并且能够帮助管理人员根据"灌水窗口"进行灌溉。此外,ACC的超大背光LCD显示屏,为用户提供了一种方便的手段来个性化屏幕站点和程序名称。同时,ACC也有内置有节水效果显著的Solar Sync 传感器程序。

解码器站点数:1、2、4、6

流量和开关型传感器解码器

推荐距离:解码器到电磁头:45 m

兼容ICD-HP无线手持编程器

双向通信

电涌抑制:内置(包括接地线)

双泵/主阀输出可以分配给解码器

每个解码器包装内附带防水接头

双绞线回路数:6

可选装每天基于天气自动调整灌水比例的Solar Sync传感器

参数与性能变压器输入:120/230 VAC,50/60 Hz,交流电流消耗:120 VAC,2A;230 VAC,1

A变压器输出: 24 VAC, 4A(120 VAC)解码器线路(回路)输出: 34

V峰值解码器电流消耗:每个启动输出40 mA电磁头容量:在45

m以内,每个解码器上每个站点的输出可以运行2个标准24

VAC亨特电磁头;系统可同时运行14个电磁头(包括泵/主阀输出)解码器到电磁阀的距离:<45 m6个连接解码器的两线输出回路解码器双向确认传感器连接的双向监测(ICD-SEN)具有诊断线路状态、信号活动和解码器状态的LED发光二极管ACC-99D解码器系统包括ACC控制器的所有标准功能,包括:6个自动程序和4个自定义手动(辅助)程序两个泵/主阀输出,可按站点编程1个流量传感器(可诊断各站点)和4个传感器输入(可按程序编程)可编程重叠或堆叠和同时运行站点组季节调整,0300%,增量1%,按程序设置具有可编程报警触发值的站点流量学习模式站点运行时间可达6小时,站点之间可编程延迟(可达4小时)自诊断断路器跳过短路站点,继续浇水出厂配装SmartPor智能接口,可连接无线遥控器测试程序功能允许快速进行系统检查兼容中央计算机控制系统连接Solar

Sync传感器,可升级为基于天气变化进行灌溉的智能控制器内置实时流量监测功能,当连接亨特 HFS流量传感器或其他兼容流量传感器时,可以看到实际流量的历史记录(GPM或公制)。站点流量学习模式,具有站点诊断和报警关闭功能Easy

Retrieve内存恢复备份功能,可以将灌溉计划、运行时间、名称及其它设置保存并随时恢复。