

วิธีแก้ปัญหาเรื่องการประหยัดน้ำ สำหรับการ รดน้ำต้นไม้ในงานภูมิทัศน์ สามารถประหยัดน้ำได้สูง ถึง 20-50%



วิธีแก้ปัญหาเรื่องการประหยัดน้ำ สำหรับการรดน้ำต้นไม้ในงานภูมิทัศน์
จากความเชื่อ เมื่อติดตั้งระบบสปริงเกอร์ไปแล้วจะช่วยในการประหยัดน้ำ
และลดเวลาการให้น้ำ ช่วงเวลาที่เรารดน้ำนาน (RUN TIME) ในการตั้ง
จะใช้วิธีประมาณเวลาให้แต่ละโซนรดน้ำนานเท่าไร และการเช็คค่าก็ครั้ง/วัน (START TIME)
1-3 ครั้ง/วัน

นักภูมิทัศน์ และนักจัดสวน จะทราบดีว่าพรรณไม้ในแต่ละชนิดนั้นมีความต้องการน้ำ
ที่แตกต่างกัน และแม้แต่วัชชูปืชก็มีคุณสมบัติในการระเหยน้ำ หรือดูดซึมน้ำที่ต่างกันไป
Weathermatic ได้พัฒนาอีกก้าวหนึ่งในการผลิตอุปกรณ์ ชุด Smart Link ให้สามารถ
คำนวณค่าต่างๆที่เป็นปัจจัยในไซต์งาน สภาพภูมิอากาศ ความชื้น ความร้อน มาประมวลผล
จัดการเวลาในการรดน้ำได้เองเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการใช้น้ำของโครงการนั้นๆ
ด้วยระบบอัจฉริยะ (Auto Adjus)

ติดตั้งง่ายดาย สามารถรายงานผลการรดน้ำได้ทุกสภาวะ ควบคุมแก้ไข และ
ตรวจสอบสถานะ ผ่านโทรศัพท์มือถือของท่านได้

สนใจติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม หรือนัดเข้าไปพบเพื่อนำเสนอข้อมูลได้ที่

Tel. 02-997-5548

www.greendiscovery.co.th