

เครื่องตั้งเวลารดน้ำต้นไม้อัตโนมัติ ใช้ Wi-Fi และแอปพลิเคชัน ระดับมืออาชีพที่ทนทานสำหรับที่อยู่อาศัยและเชิงพาณิชย์ขนาดเล็ก

คุณสมบัติที่สำคัญ

- จำนวนสถานี:
 - 6, 12 หรือ 24 (รุ่นคงที่)
- ตัวเลือกในการตั้งโปรแกรมมาตรฐาน ช่วยให้ตั้งค่าโปรแกรมอิสระ 6 โปรแกรม โดยแต่ละโปรแกรมมี 6 เวลาเริ่มต้น
- ตัวเลือกในการตั้งโปรแกรมขั้นสูง ให้การตั้งโปรแกรมแบบสถานี พร้อมเวลาเริ่มต้นสูงสุด 6 ครั้ง
- เวลาทำงานของสถานีสูงสุด 24 ชั่วโมง
- ช่องเซนเซอร์ 2 ช่องสำหรับใช้กับเซนเซอร์ Clik และ HC Flow Meter
- เอาต์พุต 1 P/MV สำหรับรีเลย์สตาร์ทปั๊มและการเปิดใช้งานมาสเตอร์วาล์ว
- เปิดใช้งาน Wi-Fi เพื่อเชื่อมต่อกับซอฟต์แวร์ Hydrowise ได้อย่างรวดเร็ว
- หน้าจอสีระบบสัมผัสขนาด 7 ซม. สำหรับการตั้งโปรแกรมที่แผงควบคุมได้ง่าย
- เซนเซอร์มัลติแอมป์ในตัวสำหรับการตรวจสอบและแจ้งเตือนข้อบกพร่องของสายไฟ



พลาสติกในอาคาร

สูง : 21 ซม.
กว้าง : 24 ซม.
ลึก : 8.8 ซม.

ข้อมูลจำเพาะ

- ไฟเข้าหม้อแปลง : 230 VAC
- ไฟจ่ายออกหม้อแปลง (24 VAC) : 1 A
- ไฟจ่ายออกของสถานี (24 VAC) : 0.56 A
- ไฟจ่ายออกของ P/MV (24 VAC) : 0.28 A
- ช่องเซนเซอร์: 2
- Wi-Fi 2.4 GHz, 802.11 b/g/n 20 MHz
- โพรโตคอลความปลอดภัยที่รองรับ : WPA/WPA2 Personal TLS, SSL
- มาตรฐาน : IP44 (พลาสติกนอกอาคาร), UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED



พลาสติกนอกอาคาร

สูง : 22.8 ซม.
กว้าง : 25 ซม.
ลึก : 10 ซม.

ตัวเลือกที่ผู้ใช้สามารถติดตั้งเพิ่ม

- ตัวเลือก Wireless HC Flow Meter ช่วยให้สามารถตรวจสอบการไหลแบบไร้สายได้ สำหรับระบบที่เปิดใช้งาน Hydrowise

PRO-HC :		ข้อมูลการสั่ง 1 + 2 + 3 + 4					
1	รุ่น	2	หม้อแปลง	3	ในอาคาร/นอกอาคาร	4	ปลั๊ก
PHC-6	= 6 สถานี	00	= 120 VAC	(ว่าง)	= นอกอาคาร	(ว่าง)	= ไม่มีเสริม
PHC-12	= 12 สถานี					E	= ปลั๊กยุโรป
PHC-24	= 24 สถานี	01	= 230 VAC	i	= ในอาคาร	A	= ปลั๊กออสเตรเลีย

ตัวอย่าง :

PHC-1201i-E = เครื่องตั้งเวลา 12 สถานี 230 VAC พลาสติกในอาคาร หม้อแปลงปลั๊กยุโรป

หมายเหตุ : ปลั๊กยุโรปสามารถใช้ร่วมกับปลั๊กไฟประเทศไทยได้

ใช้ร่วมกับ :



Rain-Clik
Mini-Clik



Soil-Clik



HC Flow Meter



ตัวแทนจัดจำหน่าย