

เครื่องควบคุมที่สามารถออนไลน์ได้นี้มีเทคโนโลยี Rapid Programming™ และคุณสมบัติการประหยัดน้ำขั้นสูง

## คุณสมบัติที่สำคัญ

- จำนวนสถานี :
  - 4, 6, 8 หรือ 14 (รุ่นคงที่)
- เครื่องควบคุมที่รองรับ Wi-Fi สามารถจัดการโดยอัตโนมัติโดยซอฟต์แวร์ Hydrawise™
- จอแสดงผลแบบเรืองแสงช่วยให้มองเห็นได้ชัดเจนในทุกสภาพแสง
- จำนวนโปรแกรม 3 โปรแกรม โดยแต่ละโปรแกรมมี 4 เวลาเริ่มต้น และเวลาทำงานสูงสุด 6 ชั่วโมง
- QuickCheck™ ตรวจสอบการเดินสายไฟวาล์วที่ผิดพลาดได้ง่าย
- การตั้งค่าโซนโปรแกรม แสดง 1 โปรแกรมและ 1 เวลาเริ่มต้น ทำให้เข้าใจง่าย
- หยุดการให้น้ำนานถึง 99 วัน
- การป้องกันการลัดวงจร จะตรวจจับความผิดพลาดในการเดินสายไฟและข้ามสถานีโดยไม่ทำให้ระบบเสียหาย
- หน่วยความจำ Easy Retrieve™ สำหรับตารางเวลาการรดน้ำ
- หน่วงเวลาระหว่างสถานี สำหรับวาล์วปิดช้า หรือการเติมน้ำลงถัง
- Cycle and Soak ป้องกันน้ำสูญเสียจากการไหลบ่าของพื้นที่ที่ระดับความสูงเปลี่ยนแปลงหรือดินแน่น
- การปรับตามฤดูกาลทำให้สามารถปรับตารางเวลาที่รวดเร็วขึ้น โดยไม่ต้องเปลี่ยนเวลาทำงานแต่ละสถานี



X2

สูง : 23 ซม.  
กว้าง : 19 ซม.  
ลึก : 10 ซม.

## ข้อมูลจำเพาะการทำงาน

- ไฟเข้าหม้อแปลง : 230 VAC
- ไฟจ่ายออกหม้อแปลง (24 VAC) : 1 A
- ไฟจ่ายออกของสถานี (24 VAC) : 0.56 A
- ไฟจ่ายออกของ P/MV (24 VAC) : 0.28 A
- ช่องเซนเซอร์ : 1
- มาตรฐาน : IP55 (พลาสติกนอกอาคาร), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED

X2 :		ข้อมูลการสั่ง 1 + 2 + 3	
1	รุ่น	2	หม้อแปลง
X2-4	4 สถานี	00	= 120 VAC
X2-6	6 สถานี	01	= 230 VAC
X2-8	8 สถานี		
X2-14	14 สถานี		
		3	ปลั๊ก
			(ว่าง) = ปลั๊กอเมริกา
			E = ข้อต่อแบบยุโรป
			ไม่มีปลั๊ก
			A = ปลั๊กออสเตรเลีย

ตัวอย่าง :

X2-1401-E = เครื่องควบคุม 14 สถานี ไฟ 230 VAC หม้อแปลงภายในไม่มีปลั๊ก

## ใช้ร่วมกับ :



Mini-Clik™  
Sensor



Rain-Clik™  
Sensor



Soil-Clik™  
Sensor



Hydrawise  
Software



ROAM Remote  
ROAM XL Remote



Smart WaterMark

ได้รับการยอมรับว่าเป็นเครื่องมือประหยัดน้ำเมื่อใช้ร่วมกับโมดูล WAND

# WAND FOR X2™

ตัวเลือกการอัปเดต Wi-Fi นี้ทำให้เครื่องควบคุม X2 มีความสามารถควบคุมระยะไกล ได้จากทุกที่ ที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

## คุณสมบัติที่สำคัญ

- ปลั๊กอิน Wi-Fi ช่วยให้สามารถจัดการการตั้งค่าและควบคุม เครื่องควบคุม X2 ระยะไกลได้
- เทคโนโลยี WAND ช่วยให้การจัดการการรดน้ำออนไลน์เป็นเรื่องง่าย ด้วยสถานะของเครื่องควบคุมและการแจ้งเตือนความผิดปกติของสายไฟ
- จำนวนโปรแกรม 3 โปรแกรม โดยแต่ละโปรแกรมมี 6 เวลาเริ่มต้น และเวลาทำงานสูงสุด 24 ชั่วโมง
- เทคโนโลยี Rapid Programming™ ช่วยให้คุณสามารถตั้งค่าเวลาที่ตั้งโปรแกรมไว้ล่วงหน้าไปยังเครื่องควบคุม X2 ได้ในไม่กี่วินาที
- เทคโนโลยี Predictive Watering™ ช่วยปรับการรดน้ำตามสภาพอากาศได้อย่างแม่นยำ ทำให้ประหยัดน้ำสูงสุด
- สามารถใช้ร่วมกับ Amazon Alexa™, Control4® และ HomeSeer™ ช่วยให้สามารถควบคุมการรดน้ำด้วยเสียงจากส่วนกลางได้อย่างง่ายดาย
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สายผ่าน Bluetooth, Wi-Fi หรือการเชื่อมต่อด้วยปุ่มกด WPS
- โมดูล WAND จำหน่ายแยกต่างหากจากเครื่องควบคุม X2



### โมดูล WAND

สูง : 2 ซม.  
กว้าง : 5 ซม.  
ลึก : 5 ซม.

## ข้อมูลจำเพาะการทำงาน

- ตัวเลือกการตั้งค่า: Bluetooth®, Wi-Fi tether, Wi-Fi direct หรือการเชื่อมต่อปุ่มกด WPS
- Bluetooth 5.0
- 2.4 GHz (เท่านั้น) Wi-Fi router compatible, 802.11 b/g/n 20 MHz
- โพรโตคอลความปลอดภัยที่รองรับ : WPA/WPA2 Personal (เท่านั้น), TLS
- มาตรฐาน : UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED



การติดตั้ง WAND  
กับเครื่องควบคุม X2

## WAND MODULE

รุ่น	คำอธิบาย
WAND	โมดูล วิทยุ และบลูทูธ สำหรับ Hydrowise
X2	เครื่องควบคุม รุ่น X2



## ใช้ร่วมกับ :



Mini-Clik™  
Sensor



Rain-Clik™  
Sensor



Soil-Clik  
Sensor



Hydrowise  
Software



X2  
Controller



ROAM Remote  
ROAM XL Remote



Smart WaterMark

ได้รับการยอมรับว่าเป็นเครื่องมือประหยัดน้ำ



เคเบิ้ลและสายไฟ