



- 01 **Vernetzt:** Das WAND-Modul zur Vernetzung mit der Hydrowise-Software ermöglicht schnelle Programmierung und Online-Bewässerungsmanagement
- 02 **Anpassbar:** Bis zu 14 Stationen mit 3 Programmen und je 4 Startzeiten bei einer Laufzeit von 6 Stunden im Offline-Modus
- 03 **Effizient:** Zyklus- und Sickerphasen, saisonale Anpassung, Virtual Solar Sync™ und Anpassung an lokale Wetterbedingungen mit dem WLAN-Modul WAND

X2™ WLAN-FÄHIGE BEWÄSSERUNGSSTEUERUNG

Das X2-Steuergerät erweitert die gewohnt zuverlässigen und effizienten Funktionen des beliebten X-Core™ durch zusätzliche Optionen zur Optimierung der Bewässerungssteuerung durch wassersparende Funktionen, die auf der branchenführenden Hydrowise®-Technologie von Hunter basieren.

Genauso wie das X-Core lässt sich das X2-Gerät per Drehregler programmieren. Wenn Sie sich für ein Upgrade auf die cloudbasierte Hydrowise-Steuerung entscheiden, sorgt ein Einrichtungsassistent für eine problemlose, schnelle und einfache Programmierung über Smartphone oder Desktop-Gerät. Hydrowise passt Bewässerungspläne automatisch an die aus dem Internet abgerufenen lokalen Wetterdaten an und maximiert dadurch die Wassereinsparung.

X2 sorgt für gesunde, grüne Rasenanlagen und unterstützt eine komfortable und rentable Standortbetreuung. Sie können Bewässerungspläne schnell einrichten und eine unbegrenzte Anzahl von Steuergeräten mit Statusaktualisierungen der Steuergeräte in Echtzeit über die Hydrowise-Software verwalten.



Kürzere Wartezeiten

Fernsteuerung des X2 mit ROAM (300 m) oder ROAM XL (3 km).



Geld und Wasser sparen durch eingebauten Regensensor

Zur Vermeidung von Wasserverschwendung schaltet die integrierte Quick Response™-Technologie bei Regen umgehend die Bewässerung ab.

X2 FUNKTIONEN & SPEZIFIKATIONEN

Hauptvorteile des X2

- Feststehendes Steuergerät mit 4, 6, 8 oder 14 Stationen
- WLAN-fähig, Steuerung durch Hydrawise-Software
- Hintergrundbeleuchtetes Display für optimale Sicht in allen Umgebungen
- 3 flexible Programme mit jeweils 4 Startzeiten und bis zu 6 Stunden Laufzeit
- QuickCheck™ zur einfachen Diagnostik von fehlerhaften Verkabelungen
- Option „Programme ausblenden“: ein Programm und eine Startzeit werden angezeigt (vereinfachte Anzeige)
- Unterbrechung der Bewässerung für einen Zeitraum von bis zu 99 Tagen außerhalb der Saison
- Kurzschlusschutz: stellt Verkabelungsfehler fest und überspringt fehlerhafte Stationen, ohne dass das Steuergerät beschädigt wird
- Easy Retrieve™-Datensicherung sichert den gesamten Berechnungszeitplan
- Verzögerung zwischen Stationen für langsam schließende Ventile oder zur Auffüllung des Wasservorratsspeichers
- Die Zyklus- und Einsickerphasen vermeiden Wasserverschwendung und -abfluss in Bereichen mit Höhenunterschied oder verdichtetem Boden
- Saisonale Anpassung: ermöglicht eine raschere Zeitplananpassung, ohne Laufzeiten ändern zu müssen
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

Hauptvorteile des WLAN-Moduls WAND

- Schnelle Programmierung, Online-Berechnungsmanagement und Statuswarnungen für das Steuergerät
- Standardmäßige ABC-Programmierung: 3 Programme mit 6 Startzeiten und bis zu 24 Stunden Laufzeit
- Predictive Watering™: präzise an lokale Wetterbedingungen angepasste Zeitpläne für maximale Wassereinsparungen
- Kompatibel mit Amazon Alexa™ und Control4®-Heimautomation
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

Modell

X2

Kunststoff IP44

Höhe: 23 cm

Breite: 19 cm

Tiefe: 10 cm



WAND WLAN-Modul

Höhe: 2 cm

Breite: 5 cm

Tiefe: 5 cm



X2	
Modell	Beschreibung
X2-400	Steuergerät mit integriertem 120V-Trafo, amerikanischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 4 Stationen
X2-600	Steuergerät mit integriertem 120V-Trafo, amerikanischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 6 Stationen
X2-800	Steuergerät mit integriertem 120V-Trafo, amerikanischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 8 Stationen
X2-1400	Steuergerät mit integriertem 120V-Trafo, amerikanischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 14 Stationen
X2-401-E	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, europäischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 4 Stationen
X2-601-E	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, europäischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 6 Stationen
X2-801-E	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, europäischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 8 Stationen
X2-1401-E	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, europäischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 14 Stationen
X2-401-A	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, australischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 4 Stationen
X2-601-A	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, australischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 6 Stationen
X2-801-A	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, australischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 8 Stationen
X2-1401-A	Steuergerät mit integriertem 230V-Trafo, australischem Stecker und Kunststoffgehäuse, 14 Stationen
WAND	WLAN-Modul für die Hydrawise-Software zur Bewässerungssteuerung

Amazon Alexa ist eine Marke von Amazon.com Inc. oder der Tochtergesellschaften. Control4 ist eine registrierte Marke von Control4 Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.



Website hunterindustries.com | Kundenbetreuung +1-760-752-6037 | Technischer Kundendienst +1-760-591-7383

Der Erfolg unserer Kunden ist unser Ziel. Wir integrieren unsere Leidenschaft für Innovation und Technik in alle unsere Produkte und haben uns dazu verpflichtet, unseren Kunden den bestmöglichen Support zu bieten, damit wir Sie weiterhin in der Hunter Familie Willkommen heißen dürfen.

Gene Smith
Gene Smith, President,
Landscape Irrigation and Outdoor Lighting

© 2020 Hunter Industries Inc. Hunter, das Hunter-Logo und alle anderen Marken sind Eigentum von Hunter Industries und in den USA und anderen Ländern eingetragen.



RC-103-BR-X2-DE 3/20