

Reconsidere el control Wi-Fi CON X2™ Y WAND



Dial y Botones Fáciles de Usar
Para una programación rápida al estilo ABC



Rapid Programming™
Asigne horarios predeterminados on-line en cuestión de segundos



Pantalla Retroiluminada
Fácil de leer en cualquier entorno



Actualice Fácilmente a Wi-Fi
Máximo ahorro de agua y acceso remoto total



Hydrawise™ Riego Inteligente

El programador X2 con el módulo WAND se conecta a la plataforma Hydrawise, la solución de riego inteligente líder para profesionales y clientes finales



Riegue Hasta 14 Zonas
Jardines sanos, clientes felices



Mejor Software de Gestión

¡Instalación más rápida, configuración más sencilla y más tiempo para hacer lo que más le gusta!





COMPETENCIA

DESVENTAJAS MECÁNICAS

- El máximo de estaciones es de 12 con una sola salida de terminal común
- No se muestra texto de ayuda en la pantalla LCD del programador al conectarlo a la red Wi-Fi del propietario, lo que significa que se requiere tiempo y asistencia adicionales
- El LED Wi-Fi y los botones de configuración están ocultos en el compartimento de cableado
- El orificio de cierre solo es apto para candados pequeños, más vulnerables a romperse

DESVENTAJAS DEL SOFTWARE

- No se dispone de una cómoda versión de escritorio para la gestión remota, por lo que se requiere tiempo adicional en dispositivos móviles de pantalla pequeña
- La dificultad para conectarse a una red Wi-Fi ha provocado la frustración de los usuarios y críticas negativas del software
- El acceso remoto compartido al programador mediante la cuenta del propietario genera problemas cuando se produce una rotación de personal
- Carece de herramientas para profesionales, como informes avanzados, hojas de trabajo, vista de calendario y registros de cambios del programador
- Sin ciclo e infiltración para prevenir la escorrentía ni función de programas ocultos para limitar la confusión de los propietarios
- Las notificaciones por correo electrónico y las alertas de la aplicación se detienen cuando el sistema del programador se desconecta, lo que provoca un mayor consumo de agua al no poder acceder a los datos meteorológicos
- Imposibilidad de controlar la iluminación o de añadir estaciones meteorológicas personales o públicas para un ahorro avanzado de agua

La marca nominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG Inc. y cualquier uso de tales marcas por parte de Hunter Industries se hace bajo licencia.



PROGRAMADOR X2

DESVENTAJAS MECÁNICAS

- El modelo de 14 estaciones con dos salidas de terminal común es ideal para una gran variedad de paisajes residenciales
- El receptáculo de conducto moldeado incorporado agiliza el cableado sobre el terreno
- Control remoto ROAM para un cómodo mantenimiento in situ con o sin Wi-Fi
- El LED Wi-Fi y los botones de configuración son fáciles de ver y de acceder en el programador
- El orificio de cierre más grande permite la instalación de cierres adicionales más grandes y resistentes
- El dial de diseño ergonómico y los botones de programación son más fáciles de usar

VENTAJAS DEL SOFTWARE

- Bluetooth® Anclaje Wi-Fi para una conexión a Internet más rápida
- Dos opciones adicionales de configuración Wi-Fi con útiles mensajes de configuración en la pantalla LCD del programador
- Cómodo control de la aplicación y del escritorio con copias de seguridad programadas automáticamente a través de la nube
- Programación Hydrawise a cualquier programador X2 para una configuración completa en cuestión de segundos con la tecnología Rapid Programming™
- Los usuarios finales y los profesionales no comparten cuentas, lo que garantiza la máxima seguridad, responsabilidad y privacidad del cliente
- Configure los ajustes de ET virtual, los activadores de la tecnología Predictive Watering™, las estaciones meteorológicas personales y varias estaciones meteorológicas para ahorrar hasta un 50 % de agua
- Los programas de riego de Hydrawise proporcionan horas de arranque adicionales y tiempos de riego más largos para las necesidades de las plantas en cualquier entorno
- Consulte los registros del programador y reciba alertas del sistema en tiempo real para agilizar el mantenimiento