

Hunter Steuergerät Kunststoff 24VAC Weiß Typ Pro-HC Outdoor 1201-E 12 Stationen (7026328)



Hunter®



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Weiß
Typ	Pro-HC Outdoor
Werkstoff	Kunststoff
Spannung	24VAC
Höhe	228 mm
IP Wert	IP44
Typ	1201-E
Anzahl Stationen	12

PRODUKTINFORMATIONEN

Verwalten Sie dieses robuste Bewässerungssteuergerät für den Außenbereich mit der webbasierten Software Hydrowse von überall auf der Welt über Ihr Smartgerät oder Ihren Webbrowser. Die vorausschauende Bewässerung passt die Zeitpläne auf der Grundlage von Temperaturvorhersage, Niederschlagswahrscheinlichkeit, Wind und Luftfeuchtigkeit an, um maximale Wassereinsparungen zu erzielen und die Landschaft Ihrer Kunden gesund und schön zu erhalten. Fügen Sie einen einfach zu installierenden Durchflussmesser hinzu und richten Sie automatische Benachrichtigungen ein, die Sie bei defekten Leitungen oder Sprinklern alarmieren.

- Anzahl der Stationen: 6, 12 oder 24
- Die Standard-Programmierungsoption ermöglicht 6 unabhängige Bewässerungsprogramme und 6 Startzeiten pro Programm
- Die erweiterte Programmierungsoption ermöglicht eine stationsbasierte Programmierung mit insgesamt bis zu 6 verfügbaren Startzeiten



- 2 Sensoreingänge zur Verwendung mit jedem Clik-Sensor und HC-Durchflussmesser verfügbar
- 1 P/MV-Ausgang für Pumpenstartrelais und Hauptventilaktivierung
- Wi-Fi-fähig für eine schnelle Verbindung zur Hydrawise-Software
- 2 ¾"-Farb-Touch-Display für die einfache Programmierung am Bedienfeld
- Eingebauter Milliampere-Sensor für die Erkennung von Kabelfehlern und Warnmeldungen

Generiert am: 26.05.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme