

XC Hybrid

Dieses batterie- oder solarbetriebene Steuergerät ist die wirtschaftlichste Wahl für Umgebungen, in denen es keinen Strom gibt.

HAUPTVORTEILE

- Anzahl der Stationen:
- - 6 oder 12
- 3 Stromversorgungsoptionen: Umgebungslicht-kompatibles Solarpanel, Batterie oder Wechselstrom
- Anzeige für Batteriewechsel
- Edelstahlgehäuse schützt vor Vandalismus
- 3 Programme mit jeweils 4 Startzeiten und Laufzeiten bis zu 4 Stunden
- Unterbrechung der Bewässerung bis zu 99 Tage außerhalb der Saison
- Easy Retrieve™ speichert den kompletten Bewässerungsplan als Sicherung
- Verzögerung zwischen den Stationen für langsam schließende Ventile oder zum Auffüllen des Wasserspeichers
- Änderung der Laufzeiten über saisonale Anpassung ohne Umprogrammierung
- Wartungsfreier Betrieb durch Solarpanel
- Montage an Wandfläche oder Mast



Betriebsdaten

- Kunststoffmodelle verwenden sechs 1,5-V-AA-Alkalibatterien
- Edelstahlmodelle verwenden sechs 1,5-V-C-Alkalibatterien
- Edelstahl-Solarmodelle verwenden ein 1.800-mAh-Solarpaneel mit Akku
- Alle Modelle können optional mit einem 24-VAC-Steckernetzteil betrieben werden (120 VAC P/N 526500, 230 VAC EU P/N 545700, 230 VAC AU P/N 545500)
- Geeignet nur für Gleichstrom-Impulsspulen (P/N 458200)
- Stationsausgang: 9-11 VDC
- P/MV-Ausgang: 9-11 VDC
- Sensoreingänge: 1
- Zulassungen: Kunststoff IP54, Edelstahl IP24, UL, CUL, FCC, CEE, RCM
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

Maximale Kabellänge

Drahtstärke	Maximale länge (m)
1,0 mm ²	152

Drahtstärke	Maximale länge (m)
1,5 mm ²	244
2,0 mm ²	396
2,5 mm ²	610

Copyright © 2023 Hunter Industries™. All rights reserved.

<https://www.hunterindustries.com/en-metric/irrigation-product/controllers/xc-hybrid>
090123