

WVP/WVC

WVP/WVC

Ausstattung Modelle Betriebsdaten Literatur

MEHRSTATIONENFÄHIG, MULTIFUNKTIONAL, batteriebetriebene Steuerung und Programmiergerät

Das WVP Programmiergerät und das batteriebetriebene WVC Steuergerät bieten in Kooperation ein kabelloses Steuersystem, das die Steuerung von mehreren Stationen übernimmt, wenn kein elektrischer Standardanschluss zur Verfügung steht. Zu den typischen Einsatzbereichen gehören Mittelstreifen, Kreisverkehre, Baufelder, öffentliche Parks und ländliche Anwesen. Das Steuergerät kann bis zu vier Stationen mit jeweils neun Startzeiten betreiben. Die Batterie sollte eine Lebensdauer von mindestens einer vollen Saison erreichen. Der Batterieaustausch ist leicht zu handhaben und sollte einmal jährlich stattfinden. Da das Programmiergerät mit dem Steuergerät aus einer Entfernung von bis zu 30 m kommunizieren kann, ist es nicht notwendig einen Feldsender im Ventilkasten anzuschließen und Programmanweisungen herunterzuladen. Alle installierten Komponenten liegen sicher unter der Erde verborgen, wodurch das drahtlose Ventilsystem obendrein vandalismusgeschützt ist.

- Batteriebetrieben
- Anzahl Stationen: 1, 2, 4
- Typ: Feste Stationsanzahl
- Gehäuse: Außenmodell
- Programmierung je Station
- Startzeiten pro Programm: 9
- Max. Laufzeit der Stationen: 4 Stunden
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

Batteriestandsanzeige ^[1]

Wasserdicht ^[2]

Fernprogrammierung über Funk ^[3]

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22246>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22496>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/de/node/22511>
- [4] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVC_GR.pdf
- [5] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVC_DOM.pdf
- [6] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVC_SP.pdf
- [7] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVC_IT.pdf
- [8] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVC_FR.pdf
- [9] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVC_PT.pdf
- [10] <http://www.hunterindustries.com/de/global>
- [11] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVP_GR.pdf
- [12] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVP_DOM.pdf
- [13] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVP_SP.pdf
- [14] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVP_IT.pdf
- [15] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVP_FR.pdf
- [16] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/OM_WVP_PT.pdf