



CommanderVP®



Teljes hozzáférés a körforgó vezérléséhez – bárholonnan.

A Valley® CommanderVP® egy távoli kezelőmodul, ami lehetővé teszi a vezérlőpult funkcióinak teljes távoli programozását és a központi körforgó működésének felügyeletét az AgSense mobilalkalmazással vagy a Valley BaseStation3™ szoftverből. A szekrénybe szerelhető modul teljesen aktivált állapotban kerül szállításra, és az ágazatban a leggyorsabb sebességgel dolgozza fel a parancsokat. A robusztus funkciókkal rendelkező CommanderVP az összes digitális Valley vezérlőpulttal kompatibilis*.

Főbb jellemzők

- A körforgó és a panel felügyelete és vezérlése
- Átfogó jelentéskészítés
- Változtatható dózisu öntözés és esőkövetési funkciók
- A táblán cserélhető mobiltelefonos modem
- E-mail és szöveges riasztások
- BaseStation3 és külső API hivatkozások
- Kábellopás-észlelés és szivattyúvezérlés*
- AgSense alkalmazás az App Store és a Google Play áruházakban



*Firmware frissítésre vagy Valley alkatrészkészletre szükség lehet.



Teljes vezérlés és felügyelet

- Az öntözőgép vezérlése mobilszközről vagy az asztalról
- A körforgó és más bemenetek valós idejű állapotinformációinak elérése



Átfogó jelentések

A felhasználó által meghatározható jelentések széles köre, többek között:

- Kijuttatott vízmennyiség tábla és szög szerint
- Hektáronkénti öntözési mennyiség tábla és szög szerint
- Szivattyú és kiegészítő kimenet futásidők tábla és szög szerint



A táblán cserélhető mobiltelefonos modem

- A cserélhető segédkárták a világ szinte összes mobiltelefonos rendszerével kompatibilisek
- Lehetővé teszi a mobilszolgáltató váltását a modul másik táblára való áthelyezésekor, ahol a jelenlegi szolgáltatónak nincs lefedettsége
- Meggátolja, hogy a mobiltelefonos technológia vagy a szolgáltatási területek változása, illetve a mobilvállalatok egyesülése miatt a modul elavulttá váljon



E-mail és szöveges riasztások

- A felhasználó által választható szöveges és e-mail riasztások széles köre, többek között: Indítás, leállítás, irányváltás, elakadás, biztonság, nyomás, be-/kikapcsolás, víz be/ki, kiegészítő be/ki, alacsony töltöttség/rossz akkumulátor és kábellopás



BaseStation3™

- Öntözőgép és vezérlőpult funkciók zökkenőmentes felügyelete és vezérlése a BaseStation3-ban



Külső API hivatkozások

- Aktuális API felügyeleti hivatkozások több mezőgazdasági szoftverpartnerhez, többek között: Ag Connections, CropMetrics, DN2K, iCropTrak, MapShots, Servi-Tech, HydrobioARS, AgriTrend, Granular Ag és Irrinet



Opcionális kábellopás-észlelés és szivattyúvezérlés

- Kábellopás elleni készlet az egész éves felügyelethez, riasztások a folyamatban levő kábellopásokról
- Kiegészítő modulok a távoli szivattyúk és vegyszerezők teljesen automatikus vezérléséhez

Funkció	Felügyelet*	Vezérlés*
Be-/kikapcsolás	✓	
Kijuttatott hektáronkénti vízmennyiség	✓	
Kiegészítő relé állapota	✓	✓
Akkumulátor feszültsége	✓	
Mobiltelefonos jelerősség	✓	
Teljes fordulat időtartama	✓	
Ütközés/átfedő zóna	✓	
Aktuális ciklusidő	✓	
Írány	✓	✓
1-4 végszórófej	✓	✓
Becsült mennyiség	✓	
Áramlás	✓	
Előzmény jelentések	✓	
Utolsó leolvasás	✓	
Várakozó időzített parancsok	✓	
Körforgó be/ki	✓	✓
Szivattyú be/ki	✓	✓
Eső	✓	
Hátralevő fordulat	✓	
Futás időzítő	✓	
Sebesség	✓	✓
Állapotriasztás	✓	
Elakadás riasztások	✓	
Rendszerhibák	✓	
Hőmérséklet	✓	
Lopás elleni felügyelet	✓	
Víznyomás	✓	
Öntözési mélység	✓	✓
Automatikus újraindítás		✓
Leolvasás kérése		✓
Írány szerinti sebesség		✓
Indítás		✓
Indítás adott időpontban		✓
Leállítás		✓
Leállítás adott szögnél		✓
Leállítás adott időpontban		✓
VRI irány szerint		✓
VRI táblázatok		✓
Többszörösen időzített parancsok		✓

*Select panel – Figyeli, de nem képes a végszórófejek távoli váltására. v1.9 vagy újabb firmware és soros port szükséges. Select2 Panel – Minden firmware verzióval kompatibilis. Pro Panel – v6 vagy újabb firmware szükséges. Pro2 Panel – v8.02 vagy újabb firmware szükséges. AutoPilot – v1.11 vagy újabb firmware szükséges. Touch Pro – Valley „Y” soros adapter vagy alkatrész készlet szükséges, ha GPS van felszerelve.