

# Hunter Vandingscomputer PP 24VAC hvid/blå type ACC2- 1200 PP 12 stationer (7032902)



**Hunter®**

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	hvid/blå
Type	ACC2-1200
Volt	24VAC
IP værdi	IP44
Materiale	PP
Type	PP
Tykkelse	170 mm
Højde	420 mm
Antal stationer	12

## PRODUKTINFORMATION

Kraftfuld. Intelligent. Fleksibel. Hunter's nye ACC2 controller leverer avanceret vandstyring til at opfylde kravene i store kommercielle projekter. Kernen i ACC2 har en kraftig transformer, der gør det muligt at køre op til 14 ventiler samtidigt, hvilket giver maksimal effektivitet i store vandingskemaer. ACC2 kan konfigureres til ethvert kommercielt projekt, fra 12 til 54 stationer, med op til 6 flowmålerindgange og op til 6 pumpe-/masterventiludgange. Dens letlæselige baggrundsbelyst farvedisplay og unikke vendbare facepack gør programopsætning og diagnosticering hurtig og effektiv. ACC2 har indbygget intelligens med mulighed for at opretholde forudindstillede flows på op til 6 flowzoner samtidig. Den overvåger hele tiden systemet for brud, lækager og elektriske fejl og afbryder vandingen og lokaliserer kilden, hvis der opstår problemer. Den kan endda reagere på sensorinput med specifikke handlinger som f.eks. skift af vandforsyning, når vandstanden falder, eller iværksættelse af et program, når jordfugtigheden er lav, og andre kreative specialanvendelser. ACC2 tilbyder ekstrem fleksibilitet

med 32 uafhængige programmer, 10 starttidspunkter og en række forskellige konfigurationer til overlapning, stabling og flowstyring. Innovative Conditional Response-funktioner bruger sensorinput og andre betingelser til automatisk at iværksætte forprogrammerede handlinger. Valgfri ekstern alarmudgang advarer vedligeholdelsespersonalet om alarmforhold, og det tilgængelige WiFi modul fungerer med næsten alle mobile enheder. Med ACC2 har du den mest avancerede kommercielle controller på markedet med maksimal kapacitet til dine største projekter.

- 12 til 54 stationer
- Op til 6 flowsensorindgange og 6 P/MV-udgange
- 32 automatiske programmer (10 starttider hver) til præcis anlægsstyring
- Blokfunktion til gruppering af stationer og konsolidering af store systemer
- Indbygget Solar Sync<sup>®</sup>-logik til smarte vandbesparelser
- Flowovervågning i realtid registrerer og diagnosticerer lækager i op til 6 flowzoner
- Flowstyring optimerer vanding ved sikre hastigheder
- Meget synligt, fuldt farvedisplay med vendbar facepack
- Betinget respons "hvis/så" programmering for aktive reaktioner på sensorindgange
- Beskyttelse af password til brugerstyring med to adgangsniveauer
- Valgfri plug-in kommunikationsmoduler til cloud- eller netværksstyring
- Detaljerede alarmprotokoller i almindeligt sprog
- Ekstrem service lynbeskyttelse
- Easy Retrieve™ backup og gendannelse af programmering
- Vandingsfri vinduer for at forhindre utilsigtet vanding

## Genereret den: 27-05-2026

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>