

Hunter®

Gli Innovatori dell'Irrigazione

SVC

Famiglia di programmatori a batteria affidabili che non necessitano di collegamento a rete elettrica



Programmatore per valvola singola



Programmatore per valvola singola con valvola PGV



Programmatore per 2 stazioni



Programmatore per 4 stazioni

A volte uno spazio verde non viene irrigato perché è impossibile far arrivare cavi elettrici dal programmatore alle valvole. Oggi Hunter risolve questo problema in modo ideale ed economico, consentendo il funzionamento di un sistema di irrigazione senza la necessità di un collegamento elettrico diretto. Il Programmatore per Valvola Singola si installa su un solenoide per valvole in maniera semplice e rapida (senza avvitare, senza forare e senza collegare cavi!), e

la sua solida struttura garantisce una grande resistenza alle dure condizioni di un pozzetto. Questo prodotto è estremamente robusto, funziona anche immerso nell'acqua ed è inattaccabile dall'acqua, dal fango e dai detriti fino a 3,5 metri di profondità. Sono disponibili fino a 9 partenze, per garantire la flessibilità necessaria a soddisfare le più diverse esigenze, anche se si devono controllare più valvole con i modelli a 2 e 4 stazioni con programmi indipendenti per ogni valvola.

Caratteristiche e Vantaggi

Programmazione facile e intuitiva

Stessa semplice modalità di programmazione di tutti i programmatori Hunter

Struttura a solenoide agganciato per un consumo elettrico minimo

Una batteria da 9 volt è sufficiente per più di un anno di funzionamento

Indicatore del livello di carica della batteria

Il display LCD consente di controllare visivamente la carica della batteria

Completamente immergibile, impermeabile fino a 3,5 metri

Perfetta tenuta stagna, anche in pozzetti molto umidi

Per irrigare spazi verdi distanti

Contribuisce a ridurre i costi di installazione degli impianti

Flessibilità nelle opzioni di programmazione

Programmazione su base settimanale o su intervallo di 31 giorni

Vano batteria con doppia guarnizione e componenti elettrici sigillati con resina

Le guarnizioni sui fili elettrici e la seconda guarnizione interna al coperchio rendono l'elemento impermeabile

50 cm di cavo pre-cablato già incluso

Nelle versioni SVC 100



La scelta per nuovi impianti o per l'upgrade di impianti esistenti

Il programmatore a batteria SVC della Hunter può essere facilmente aggiunto ad un impianto esistente oppure è la scelta ideale nel caso di un nuovo impianto. Per quella zona aggiuntiva non prevista e non collegata al programmatore già installato, basterà acquistare un SVC-100 e collegarlo alla valvola in modo semplice e veloce, senza che sia necessario l'intervento di un tecnico. Se invece si sta installando un nuovo impianto di irrigazione in una zona che non ha accesso diretto all'alimentazione elettrica, basterà ordinare il programmatore Smart Valve Controller, pre-installato in fabbrica con una elettrovalvola di PGV da 1". L'SVC-200 consente di controllare due valvole mentre l'SVC-400 è in grado di gestirne fino a quattro.

Modelli

- SVC-100 – Programmatore per valvola singola, completo di solenoide (si installa su qualsiasi valvola Hunter)
- SVC-100-VALVE – Programmatore per valvola singola, kit completo già installato su una valvola PGV da 1 pollice (completo di solenoide)
- SVC-200 – Programmatore intelligente per 2 stazioni (solenoide non incluso)
- SVC-400 – Programmatore intelligente per 4 stazioni (solenoide non incluso)
- Solenoide bistabile DC (part # 458200); progettato per funzionare con qualunque valvola Hunter

Dimensioni

- 8,25 cm dia. x 5 cm (H)

Specifiche tecniche

- Tempo di funzionamento della stazione: 0-240 minuti con incrementi di 1 minuto
- Tempi di partenza: 9 al giorno
- Programmazione dell'irrigazione: su base settimanale o su intervallo di 31 giorni
- Orologio selezionabile su AM/PM oppure su 24 ore
- Partenze anche simultanee di più stazioni
- Tasti per avvio manuale e avanzamento rapido
- Display ad icone di facile comprensione
- Funzionamento manuale semplificato
- Possibilità di collegamento di sensore pioggia
- Funziona con valvole posizionate fino a 30 metri di distanza dal programmatore
- Alimentazione: batteria alcalina da 9V
- Durata batteria: minimo un anno con batteria alcalina di ottima qualità
- Massima pressione operativa: 15 bar

Quando basterebbe solo una zona in più...

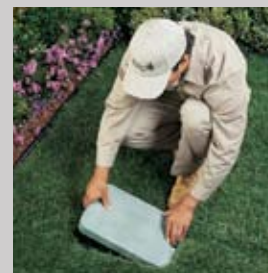
State pensando di aggiungere qualche zona in più per risolvere il problema di avere troppi irrigatori su una zona? State forse affrontando continue riparazioni di cavi danneggiati che vanno dal programmatore alle valvole? Se la prospettiva di aggiungere fili o cavi di collegamento alle valvole o un ulteriore programmatore elettrico non fa per voi, la soluzione ideale è un programmatore Smart Valve Controller. Basterà installare uno dei programmatori a batteria Hunter su ciascuna zona aggiuntiva e in modo semplice ed economico avrete un impianto di irrigazione più efficiente.



Aprire il pozzetto e programmate il vostro Smart Valve Controller.



Quindi collegate il programmatore alla valvola (oppure, nel caso di kit completo, installate la combinazione programmatore/valvola).



Riposizionate la protezione del pozzetto; il programmatore è ermeticamente protetto da acqua, sporco e agenti esterni.

Batteria di lunga durata con indicatore di carica residua



Il maggiore problema riscontrato con i programmatori a batteria è quello di sapere se la batteria è ancora funzionante. Niente è più lasciato al caso con il nuovo programmatore Smart Valve Controller della Hunter e d'ora in avanti sarà possibile verificare in ogni momento lo stato della batteria. La durata della batteria è garantita per un

funzionamento di un'intera stagione, eliminando la necessità di sostituzioni a breve distanza di tempo. Basterà installare una nuova batteria una volta l'anno, all'inizio della stagione. Desiderate comunque verificare lo stato della vostra batteria? Basterà fare riferimento all'apposito indicatore di stato; il display LCD fornirà la lettura del livello di carica residua.



SPIEGAZIONE DEL PRODOTTO

ESEMPIO: **SVC - 100**

MODELLO SVC

CARATTERISTICHE

- 100** = Programmatore per stazione singola (solenoide incluso)
- 100-VALVE-B** = Programmatore per valvola singola, kit completo già installato su una valvola PGV-101G-B
- 200** = Programmatore intelligente per 2 stazioni (solenoide non incluso)
- 400** = Programmatore intelligente per 4 stazioni (solenoide non incluso)



L'SVC può essere immerso completamente nei liquidi e resiste in condizioni di contatto diretto con acqua, fango e sporcizia, fino ad una profondità di 3,5 metri.