



- 01 **Risparmio di tempo:** gestite l'irrigazione ovunque vi troviate tramite smartphone, tablet o computer
- 02 **Risparmio d'acqua:** la tecnologia Predictive Watering™ regola i programmi di irrigazione in base ai dati meteorologici locali
- 03 **Facilità di utilizzo:** programmazione semplice con pannello di controllo e interfaccia touchscreen

 HydraWise™ Ready

Gestite l'irrigazione delle aree verdi ovunque vi troviate con il programmatore Pro-HC predisposto per il Wi-Fi e la piattaforma HydraWise

Raggiungete la massima efficienza unendo il software basato su cloud HydraWise ai programmatori di irrigazione Hunter Pro-HC. La potente piattaforma HydraWise offre gli strumenti necessari per gestire efficacemente tutti gli impianti residenziali.

Grazie alla tecnologia Predictive Watering, potete modificare i programmi in base alle temperature previste, alla probabilità di pioggia, al vento e all'umidità per ottenere il massimo risparmio di risorse idriche e preservare la rigogliosità e la buona salute delle aree verdi. HydraWise monitora il cablaggio per richiamare l'attenzione sulle esigenze di manutenzione prima che si verifichino costosi danni alle aree irrigate. Per il massimo livello di protezione, aggiungete un misuratore di portata HC semplice da installare per ricevere notifiche automatiche in caso di tubi o irrigatori guasti.



Provate subito HydraWise!
Visitate hydrawise.com



<https://hunter.info/hydrawise>



PROGRAMMATORE PRO-HC CARATTERISTICHE E SPECIFICHE

Vantaggi Principali

- Interfaccia touchscreen di facile utilizzo
- Abilitato per il Wi-Fi per la connessione a Internet in tutta semplicità e rapidità
- Modelli fissi a 6, 12 e 24 stazioni
- Avvio pompa/valvola principale dedicato
- Morsettiere di grandi dimensioni
- Sensore di milliampere integrato per il rilevamento e gli avvisi di difetti di cablaggio
- Due ingressi per sensori da utilizzare con qualsiasi sensore Klik o misuratore di portata HC
- Garanzia: 2 anni

Modelli



In plastica per interni
Altezza: 21 cm
Larghezza: 24 cm
Profondità: 8,8 cm



In plastica per esterni
Altezza: 22,8 cm
Larghezza: 25 cm
Profondità: 10 cm



Misuratore di portata HC - filettatura BSP maschio da 3/4" (20 mm)
Altezza: 8 cm
Lunghezza: 23,2 cm
Profondità: 8 cm



Misuratore di portata HC - filettatura BSP maschio da 1" (25 mm)
Altezza: 9,3 cm
Lunghezza: 26,2 cm
Profondità: 8 cm

Misuratore di portata HC - filettatura BSP maschio da 1 1/2" (40 mm)
Altezza: 16,2 cm
Lunghezza: 43,1 cm
Profondità: 12,5 cm

Misuratore di portata HC - filettatura BSP maschio da 2" (50 mm)
Altezza: 16,2 cm
Lunghezza: 44,7 cm
Profondità: 12,5 cm

Funzioni Avanzate

- **Regolazioni basate sull'irrigazione predittiva (Predictive Watering):** le regolazioni giornaliere dei programmi (in base ai dati meteorologici locali) monitorano le temperature passate, presenti e previste, le precipitazioni, l'umidità e la velocità del vento. Questo permette di regolare i tempi e i programmi di irrigazione conciliando risparmio idrico e irrigazione efficace per le piante.
- **Monitoraggio e avvisi relativi ai cablaggi:** il programmatore Pro-HC monitora continuamente il flusso di corrente elettrica verso le elettrovalvole. Se la corrente è eccessivamente alta o bassa, Hydrowise lo segnala, indicando quale valvola presenta problemi. In questo modo, è possibile riparare la valvola guasta prima che l'area verde subisca dei danni.
- **Porte per sensori avanzate:** Due porte per sensori generiche possono essere utilizzate per funzioni diverse. Le porte sono compatibili con i misuratori di portata Hunter HC che monitorano la portata e generano allarmi in caso di anomalia e con i sensori Klik di Hunter e i sensori di pioggia e umidità del terreno standard che interrompono l'irrigazione. Grazie alle opzioni d'uso con sensori wireless, è possibile aggiungere facilmente dispositivi sul posto per migliorare le funzionalità di monitoraggio del sistema.
- **Realizzato per durare nel tempo:** il programmatore Pro-HC è costruito con un doppio sportello, che lo rende estremamente resistente in qualsiasi condizione meteorologica. Inoltre è dotato di un'ampia morsettiera che semplifica il cablaggio.

MISURATORE DI PORTATA HC - OPZIONI

Modelli	Descrizione
HC-075-Flow-B	Misuratore di portata HC con filettatura BSP maschio da 20 mm
HC-100-FLOW-B	Misuratore di portata HC con filettatura BSP maschio da 25 mm
HC-150-FLOW-B	Misuratore di portata HC con filettatura BSP maschio da 40 mm
HC-200-FLOW-B	Misuratore di portata HC con filettatura BSP maschio da 50 mm
W-HC-FLOW-INT	Kit trasmettitore e ricevitore per misuratore di portata HC wireless (868 MHz)
W-HC-FLOW-AU	Kit trasmettitore e ricevitore per misuratore di portata HC wireless (915 MHz)

PRO-HC - CONFIGURATORE: ORDINARE 1 + 2 + 3 + 4

1	Modello	2	Trasformatore	3	Per interni/esterni	4	Opzioni
	PHC-6 = programmatore a 6 stazioni		00 = 120 VAC		(vuoto) = modello per esterni (trasformatore interno)		(vuoto) = Nessuna opzione
	PHC-12 = programmatore a 12 stazioni		01 = 230 VAC		i = modello per interni (trasformatore plug-in)		E = 230 V CA con collegamenti europei
	PHC-24 = programmatore a 24 stazioni						A = 230 V CA con collegamenti australiani (il modello per esterni è dotato di un trasformatore interno con cavo)

Esempio:
PHC-2400 = programmatore in plastica per esterni a 24 stazioni da 120 V CA

Sito web hunterindustries.com | Assistenza clienti +1-760-752-6037 | Assistenza tecnica +1-760-591-7383 support@hydrowise.com

Aiutare i clienti a raggiungere il successo è ciò che più ci stimola. La nostra passione per l'innovazione e la tecnologia è insita in tutto quello che facciamo e speriamo che il nostro continuo impegno a fornirvi il migliore supporto possibile vi farà rimanere ancora per molti anni nella famiglia dei clienti Hunter.



Gene Smith, Presidente,
Irrigazione e Illuminazione Esterna