

Sterownik Hunter HCC (zewnętrzny)



Dane techniczne

Producent: **Hunter**

Liczba obsługiwanych sekcji: **1-12, 1-14, 1-15, 1-16, 1-22, 1-24, 1-30, 1-38, 1-4, 1-6, 1-8, 1-9**

Rodzaj sterownika: **modułowy (do rozbudowy)**

Miejsce zawieszenia: **na zewnątrz, w pomieszczeniu**

Możliwość sterowania przez Wifi: **nie**

Sterownik HCC Hunter

Sterownik nawadniania Hunter to urządzenie służące do obsługi kilkudziesięciu zaworów elektromagnetycznych 24V. Wielosekcyjny sterownik Hunter sprawdzi się do obsługi systemu w przestrzeni miejskiej dzięki wielu zaawansowanym funkcjom obsługi i kontroli instalacji. Solidna obudowa zamykana na klucz zapewnia bezpieczeństwo urządzenia.

Producent: Hunter

Warianty

WYBÓR WERSJI	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
rozbudowa do 38 sekcji, obudowa plastikowa	Na magazynie	3077.76 zł 2885.40 zł	3246.47 zł
rozbudowa do 54 sekcji, obudowa metalowa	Na magazynie	4739.47 zł 4443.25 zł	4999.31 zł

Parametry techniczne

- **Rodzaj zasilenia:** napięcie wejściowe transformatora 120/230 VAC, wyjście transformatora 24VAC 1,4 A; napięcie wyjściowe sekcji 24VAC 0,56 A; wyjście P/MV (24 V AC) 0,56 A
- **Obsługiwane protokoły bezpieczeństwa:** WPA/WPA2 Personal (tylko), TLS, SSL
- **Okres gwarancyjny:** 2 lata
- **Lokalizacja:** zewnętrzny
- **Liczba sekcji wbudowanych:** 8, możliwość rozbudowy systemu do 38 sekcji (wersja plastikowa) lub 54 sekcji (wersja metalowa), poprzez moduły 4, 8 lub 22-sekcyjne
- **Czas pracy sekcji [max. h]:** 24
- **Liczba programów:** 6
- **Liczba czasów startów dla każdego programu:** 6
- **Budżet wodny:** tak
- **Panel sterowania:** kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 8 cm
- **Sterowanie zdalne:** ROAM, ROAM XL, Smartfon z obsługą Wi-Fi
- **Dostęp przez sieć:** Hydrawise, Wi-Fi
- **Liczba sekcji mogących pracować jednocześnie:** 2
- **Liczba programów mogących pracować jednocześnie:** 2
- **Współpraca z czujnikami:** tak, 2 dostępne wejścia (czujniki typu Klik oraz przepływomierz HC)
- **Współpraca z przełącznikiem pompy / zaworem głównym:** tak, 1 wyjście P/MV
- **Wbudowany czujnik natężenia prądu:** tak, wykrywa i ostrzega o awariach przewodów
- **Funkcja opóźnienia w uruchamianiu sekcji:** tak (max. kilka sekund)

Wymiary (wersja z tworzywa sztucznego):

Szerokość: 35,0 cm
 Wysokość: 30,5 cm
 Głębokość: 12,7 cm

Wymiary (wersja z metalu):

Szerokość: 33,0 cm
 Wysokość: 40,6 cm
 Głębokość: 12,7 cm

Kompatybilny z zaworami elektromagnetycznymi 24VAC