WETTERSTATION

Erzielen Sie dauerhaft hochwertige Spielflächen mit einheitlichen lokalen Wetterdaten.

HAUPTVORTEILE

- Mit eingebautem 60-Tage-Datensammler: Inklusive Kalkulator für Evapotranspiration (ET), modifizierte Penman-Monteith-Gleichung für Fertigrasen)
- Kabellose Ausstattung benötigt 2,4 GHz lizenzfreie Funktechnologie
 - 2,4-GHz-Funksysteme haben eine Reichweite von bis zu 3 km
 - Probieren Sie in ländlichen Regionen das lizenzfreie 900-MHz-Funkgerät für Verbindungen mit einer Entfernung von bis zu 800 m
- Verkabelte Systeme benötigen Hunter GCBL, geerdetes Leitungskabel mit einer Reichweite von 1,25 km (eigener neunpoliger Computeranschluss erforderlich)
- Optionales Solarpaneel-Kit für kabellosen Strom
 - Einfache Installation und vielseitige Montageoptionen dank enthaltenem Gel-Zellen-Akku (800 mAh) mit 18-VDC-Transformator und 7 Meter langem Stromkabel
- Wetterfestes Design mit UV-beständigem Gehäuse, witterungsbeständigen externen Anschlüssen und langlebigen beschichteten Leiterplatten
- UL-, cUL- und CE-Zertifizierungen

KOMPLETTPAKETE BEINHALTEN DIE HUNTER-WETTERSOFTWARE	
Modell	Beschreibung
TWHW	Kabelübertragung zum Zentralcomputer (GCBL-Kabel erforderlich)
TW24	Lizenzfreie 2,4-GHz-Funkübertragung zum Zentralcomputer
TW916	Lizenzfreie 916-MHz-Funkübertragung zum Zentralcomputer
TW922A	Lizenzfreie 922-GHz-Funkkommunikation zum Zentralcomputer
TWSUN	Optionales Solarstrom-Kit für alle TurfWeather-Modelle



TurfWeather®-StationHöhe: 61 cm
Breite: 40,5 cm
Tiefe: 38 cm
Gewicht: 6 kg

TurfWeather ist eine Marke von Campbell Scientific Inc.