

SOLAR SYNC®

Sensori: **ET/Pioggia/Freddo**

CARATTERISTICHE

- Consente di regolare automaticamente ogni giorno i tempi di irrigazione in base al clima
- Disponibili modelli cablati e senza fili
- Spegnimento per pioggia e gelo
- Staffa di montaggio compresa
- Compatibile con tutti i programmatori Hunter alimentati a corrente continua
- Periodo di garanzia: 5 anni (10 anni di garanzia per la batteria del modello senza fili)

SPECIFICHE

- Distanza massima tra sensore e modulo: 60 m (modello cablato) o 240 m (modello wireless)
- 12 m di cavo compreso nel kit (modello cablato)
- Funzionalità di spegnimento per pioggia e gelo comprese nel sensore

CERTIFICAZIONE

- FCC, CE



Sensore Solar Sync

Altezza: 8 cm
Larghezza: 22 cm
Profondità: 2 cm

Modulo Solar Sync

Altezza: 4 cm
Larghezza: 13 cm
Profondità: 2 cm



Sensore Solar Sync senza fili

Altezza: 11 cm
Larghezza: 22 cm
Profondità: 2,5 cm

Ricevitore Wireless Solar Sync senza fili

Altezza: 14 cm
Larghezza: 4 cm
Profondità: 4 cm

SOLAR SYNC

Modelli

Descrizione

SOLAR-SYNC

Kit Solar Sync per l'utilizzo con programmatori PCC (modello prima del Ottobre 2014) e Pro-C 300.
Include modulo e sensore Solar Sync.



SOLAR-SYNC-SEN

Solar Sync cablato per l'utilizzo con i programmatori ACC, I-Core®, Pro-C® 400/serie PCC, ICC2, e X-Core®.
Include solo il sensore Solar Sync.



WSS

Solar Sync wireless per l'utilizzo con programmatori PCC (modello prima del Ottobre 2014) e Pro-C 300.
Include modulo, ricevitore wireless e sensore Solar Sync wireless.



WSS-SEN

Solar Sync wireless per l'utilizzo con i programmatori ACC, I-Core, Pro-C 400/serie PCC, ICC2, e X-Core.
Include ricevitore wireless e sensore Solar Sync wireless.

