

TABUĽKA KOMPATIBILITY SENZOROV A RIADIACICH JEDNOTIEK

MODELY RIADIACICH JEDNOTIEK NA STR. PRÚD	VSTUPY SENZOROV	DÁŽĎ	INTELEKTNÉ NASTAVOVANIE PODĽA POČASIA	PRIETOK	VYPNUTIE PRI VYSOKOM PRIETOKU
ECO-LOGIC strana 101	1	Mini-Click, Rain-Click	Nie	Nie	Flow-Click
X-CORE strana 102	1	Mini-Click, Rain-Click	Solar Sync	Nie	Flow-Click
X2 strana 103	1	Mini-Click, Rain-Click	Hydrawise Online	Nie	Flow-Click
PRO-C strana 104	1	Mini-Click, Rain-Click	Solar Sync	Nie	Flow-Click
I-CORE strana 105	2 (plast), 3 (kov a podstavce)	Mini-Click, Rain-Click	Solar Sync	Flow-Sync, WFS, Iné (K-Factor)	Integrované sledovanie prietoku v reálnom čase
HC strana 110	2	Mini-Click, Rain-Click	Hydrawise Online	Merač prietoku HC	Flow-Click
HPC strana 112	1	Mini-Click, Rain-Click	Hydrawise Online	Merač prietoku HC	Flow-Click
PRO-HC strana 113	2	Mini-Click, Rain-Click	Hydrawise Online	Merač prietoku HC	Flow-Click
HCC strana 114	2	Mini-Click, Rain-Click	Hydrawise Online	Merač prietoku HC	Flow-Click
ICC2 strana 119	1	Mini-Click, Rain-Click	Centralus Online, Solar Sync	Nie	Flow-Click
ACC strana 124	4 Click, 1 Flow	Mini-Click, Rain-Click	Solar Sync	Flow-Sync, WFS, Iné (K-Factor)	Integrované sledovanie prietoku v reálnom čase
ACC2 strana 120	1 Solar Sync, 3 Click, 6 Flow	Mini-Click, Rain-Click	Centralus Online, Solar Sync	Flow-Sync, WFS, Merač prietoku HC, Iné (K-Factor alebo Scaled Pulse)	Integrované sledovanie prietoku v reálnom čase

MODELY RIADIACICH JEDNOTIEK NA BATÉRIU

NODE strana 128	1	Mini-Click, Rain-Click	Nie	Nie	Nie
NODE-BT strana 129	2	Mini-Click, Rain-Click	Nie	Nie	Nie
XC HYBRID strana 130	1	Mini-Click, Rain-Click	Nie	Nie	Nie

VLHKOSŤ PÔDY	MRÁZ	VIETOR
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik	Wind-Clik, MWS
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik	Wind-Clik, MWS
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS, Možnosť online predpovede
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik	Wind-Clik, MWS
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik	Wind-Clik, MWS
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS, Možnosť online predpovede
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS, Možnosť online predpovede
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS, Možnosť online predpovede
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS, Možnosť online predpovede
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik	Wind-Clik, MWS
Soil-Clik	Freeze-Clik, WRF-Clik, Možnosť online predpovede	Wind-Clik, MWS
Nie	Freeze-Clik	Nie
SC-Probe	Freeze-Clik	Nie
Nie	Freeze-Clik	Nie



Rain-Clik™



Mini-Clik™



Solar Sync™



Merač prietoku HC



Flow-Sync™



WFS



Flow-Clik™



Soil-Clik™



Freeze-Clik™



Wind-Clik™



MWS

FREEZE-CLIK™

Tento senzor použite na zastavenie zavlažovania pri mrazoch a na ochranu povrchu, chodníkov a vozoviek pred zamrznutím.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Automatické vypnutie zavlažovacieho systému pri poklese teploty pod 3° C
- Jednoduchá inštalácia do automatických zavlažovacích systémov bez potreby nastavení
- Možnosť súčasného používania s inými senzormi a zvýšenie celkovej efektivity zavlažovacieho systému

Poznámka: Senzor nie je určený na použitie v poľnohospodárstve

ŠPECIFIKÁCIE

- Spínací prúd (24 V str.): 5 A
- Priložených 7 m dvojžilového tieneneho kábla s prierezom 0,5 mm² s klasifikáciou UL
- Certifikáty: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Záručná doba: 5 rokov

Senzor: **mráz**



FREEZE-CLIK

Výška: 5 cm
Dĺžka: 11 cm

FREEZE-CLIK

Model	Popis
FREEZE-CLIK	Senzor mrazu s pevným pripojením

WIND-CLIK™

Tento senzor pomáha zachovať efektívne pokrytie vodou a chrániť chodníky a cesty pre chodcov zastavením zavlažovania pri silnom vetre

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Vypne zavlažovanie pri silnom vetre
- Vhodné na riadenie fontán a zabránenie rozstrekovaniu vody pri poryvoch vetra
- Jednoduchá inštalácia do automatických zavlažovacích systémov s rýchlymi nastaveniami
- Kompatibilné s väčšinou zavlažovacích jednotiek (v normálnom stave rozopnuté alebo zopnuté)

ŠPECIFIKÁCIE

- Spínací prúd (24 V str.): max. 5 A
- Priemer veterníka: 13 cm
- Vypínacia rýchlosť: 13 až 38 km/h
- Priložených 7 m dvojžilového tieneneho kábla s prierezom 0,5 mm² s klasifikáciou UL
- Montáž: Na 5 cm PVC rúrku alebo pripevnenie na 1 cm tyč prostredníctvom adaptéra (priložený)
- Certifikáty: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Záručná doba: 5 rokov

Senzor: **vietor**



WIND-CLIK

Výška: 10 cm
Priemer veterníka: 13 cm

WIND-CLIK

Model	Popis
WIND-CLIK	Senzor vetra s pevným pripojením