

Základní vlastnosti

- Profilová půdní sonda měřící objemový obsah vody (VWC), elektrickou vodivost (EC) a teplotu v šesti hloubkách (0,5 m) nebo devíti hloubkách (1 m)
- Senzor je vhodný pro dlouhodobý monitoring na lokalitě
- Přesnost měření $\pm 1,5$ %
- Konstrukce se závitem zlepšuje kontakt senzoru s půdou
- Digitální výstup SDI-12
- Jednoduchý způsob instalace
- Kompatibilita se všemi dataloggery Campbell Scientific



Technická specifikace

| | |
|------------------|---|
| Přesnost měření: | ±1,5 % |
| Výstup: | SDI-12 |
| Napájecí napětí: | 9 – 36 VDC |
| Rozměry: | Délka 0,55 m nebo 1,05 m, průměr 5,8 cm |
| Typ konektoru: | Volné zakončení |
| Teplotní rozsah: | -15 °C až +50 °C |
| Kompatibilita: | Všechny datalogery Campbell Scientific |

