

## Základní vlastnosti

- Ideální pro stanovení vodní bilance a kontrolu salinity v půdním profilu
- Měří objemovou vlhkost 0 - 100 % s přesností  $\pm 2$  % a opakovatelností  $\pm 0,2$  %
- Měření je možné v až 10 samostatných segmentech do celkové hloubky až 3 m
- K dispozici jsou kalibrační křivky pro různé půdní typy
- Snadno konfigurovatelné, robustní a vodotěsné zařízení
- Možnost připojení přes GPRS a odečtu přímo na lokalitě

IMKO 



## Technická specifikace

Přesnost měření:	TDR $\pm$ 2 %
Rozsah měření:	0 - 100 %
Výstup:	SDI-12, RS485
Napájecí napětí:	7 – 24 VDC
Rozměry:	Délka 1 – 3 m, průměr 4,4 cm
Délka kabelu:	5 m
Typ konektoru:	Volné zakončení
Teplotní rozsah:	-15 °C až +50 °C

