

Základní vlastnosti

- Vysoce přesné měření $\pm 0,03 \text{ m}^3/\text{m}^3$
- Odolnost vůči prostředí a pronikání vody
- Měření kapacitní metodou
- Nerezové jehly pro snadnou instalaci s délkou 5,4 cm
- Provozní teplota: - 40 °C do 60 °C
- Výstup: 1 000 až 2 500 mV



Technická specifikace

Přesnost měření:	± 3 %
Rozsah měření:	0 - 64 % VWC
Výstup:	1,000 až 2,500 mV
Napájecí napětí:	Minimum: 3 VDC, Typické: NA, Maximum: 15 VDC
Rozměry:	5,1 cm x 2,4 cm x 7,5 cm
Délka kabelu:	5 m (standardní) x 40 m (maximální)
Typ konektoru:	3,5 mm stereo plug konektor
Teplotní rozsah:	-40 °C až 60 °C

