



**MIERNIK POZIOMU I TEMPERATURY
WODY GEOTECH WLM-T**

Sonda z sygnałem dźwiękowym i
światlnym



Numer katalogowy: N/A

OPIS

Przenośne mierniki poziomu i temperatury wody (WLM+T) pozwalają na wiarygodny i dokładny pomiar poziomu i temperatury wód gruntowych. Odczyty wykonywane są z dokładnością 3 mm dla poziomu wody i 0,5°C dla temperatury.

Zalety miernika:

- Lekki i trwały bęben transportowy wykonany ze stali i aluminium zapewnia łatwy transport sondy w terenie
- Bardzo dokładna taśma pomiarowa w powłoce PVDF z naniesioną skalą
- Sonda o średnicy 1,59 cm z przewodnikami ze stali nierdzewnej – możliwość wymiany w terenie
- Regulowana czułość zapobiegająca fałszywemu załączeniu się sondy
- Alarm dźwiękowy i świetlny aktywujący się w momencie zetknięcia sondy z wodą
- Łatwo wymienialna bateria zasilająca 9 V
- Opcjonalnie dostępna wodoodporna torba transportowa
- Opcjonalne obciążniki ułatwiające opuszczanie sondy do głębokich lub nieosiowych otworów

Bęben mierników z kablem 30 - 150 m	38 cm x 29 cm x 27 cm
Bęben mierników z kablem 225 - 350 m	38 cm x 29 cm x 37 cm
Sonda (elektroda):	$f_i = 1,59 \text{ cm} \times L = 15,56 \text{ cm}$

Długość taśmy / waga:

30 m	6,4 kg
60 m	7,3 kg
100 m	8,2 kg
150 m	9,1 kg
225 m	10,9 kg
300 m	12,7 kg

Dokładność:

3 mm / 30 m taśmy

Temperatura: $\pm 0,5^\circ\text{C}$

Materiał:

Bęben:	Aluminium i stal malowane proszkowo
Taśma:	Stal w powłoce PVDF
Sonda (elektroda):	PTFE i stal nierdzewna
Zasilanie:	9 Vdc – bateria alkaliczna
Alarm:	Dźwiękowy i świetlny
Gwarancja:	1 rok
Certyfikaty:	CE



