

Základní vlastnosti

- Nový sonický bezkontaktní hladinoměr měřící výšku hladiny vody ve vrtu od povrchu
- Lehké a přenosné zařízení - řídicí jednotka propojená kabelem s měřicí sondou
- Rozsah měření až do hloubek 600 m
- Vhodné zařízení pro špatně přístupné vrty a úzká pažení
- Lze použít i ve vrtech, kde je již instalováno jiné zařízení
- Výška hladiny je zobrazena na LCD displeji
- Řídicí jednotka umožňuje vlastní naprogramování parametrů
- Záruka 3 roky



Technická specifikace

Rozměry čtecí jednotky:	19 x 9 x 4 cm
Hmotnost čtecí jednotky:	390 g
Rozměry sondy:	16 x 8 x 7 cm
Průměr sondy:	1,7 cm
Délka propojovacího kabelu:	1,8 m (6 ft)
Teplotní rozsah:	-20 to 45 °C (-10 to 110 °F)
Power:	6 AA replaceable alkaline batteries
Teplotní rozsah:	-30 °C až 60 °C
Výdrž baterií:	Až 500 hodin používání (21 dní v úsporném režimu)
Jednotky měření:	Metrické nebo anglické
Přesnost:	3 cm
Rozlišení:	1 cm
Časový interval měření:	1 s do 150 m ~ 4 s do 600 m
Rozsah měření:	3 až 600 m

