



vLocPro2

Nyomvonalkereső rendszer

Előnyök

- ▶ Folyamatos mélység-kijelzés is lehetséges
- ▶ Áramirány-meghatározás
- ▶ Iránytű mutatja a vezeték irányát
- ▶ Színes, napfényben is jól leolvasható kijelző
- ▶ Bluetooth-kapcsolat külső készülékhez (opció)

Leírás

A vLocPro2 rendszerrel a mindennapos nyomvonal-meghatározási, mélységmérési feladatok könnyen, és pontosan elvégezhetők. Az akár erős napfényben is jól leolvasható, nagy méretű, színes kijelzőn egyszerre látható az összes fontos információ.

A nyomvonal-kereső kezelése a kevésbé gyakorlott felhasználók számára is könnyen elsajátítható. A széles (aktív és passzív) frekvencia-tartomány lehetővé teszi a felhasználó számára - minden egyes mérési feladathoz - a legmegfelelőbb frekvencia kiválasztását.

A kedvező árú készülékhez számos kiegészítő tartozék áll rendelkezésre. Bluetooth-összeköttetéssel kapcsolódó külső GPS-vevőegységgel, digitális térkép készítésére is használható.

Legfontosabb jellemzők

- ▶ Folyamatos, vagy nagy pontosságú – gombnyomásra történő - mélység-mérés
- ▶ A könnyű (< 2,1 kg) vevőegység fáradtságmentes mérést biztosít
- ▶ Nagy frekvencia-tartomány
- ▶ Nagy méretű, napfényben is jól leolvasható LCD-kijelző
- ▶ Bluetooth-kapcsolat külső készülékhez, például GPS-vevőegységhez
- ▶ Nagy teljesítményű, akár 10 W-os adóegység

Opciók

- ▶ VIV vLP-A1 „A-keret” köpenyhiba-kereséshez
- ▶ Akkumulátor generátorhoz
- ▶ VIV SZ-450-FL flexibilis lakatfogó (400 mm belső átmérővel)
- ▶ VIV SZ-125 lakatfogó (125 mm belső átmérővel)
- ▶ Jeladók („csöngörények”) különböző frekvenciákkal, berudalókkal



Műszaki adatok	
Vevőegység	
Frekvencia-tartomány:	50 Hz... 200 kHz
Áramirány:	SD-Európa: 256 / 512 Hz SD-USA 320 / 640 Hz
Pontosság (behat.):	+/- 3% (3 méterig), illetve +/- 5%
Pontosság (mélység):	+/- 3%
Mélységmérés:	min. 6 méterig
Áramellátás:	6 x AA 1,5 V-elem, vagy akku
Üzemidő (foly. üzem):	kb.12h/elem, 40h/akku
Üzemi hőmérséklet:	-20°C... +50°C
Tárolási hőmérséklet:	-40°C... +60°C
Méret:	262 x 122 x 639 mm
Súly:	2,1 kg
Védettségi osztály:	IP 54
Adóegység	
Frekvencia-tartomány:	256 Hz ... 200 kHz
Maximális teljesítmény	10 W (opció:vLocPro2-5W :5 W)
Áramellátás:	12 x „D” elem, opció: akku
Üzemidő (foly. üzem):	kb. 20h/1W;6h/5W;3h/1W (elem) 50h/1W; 10h/5W; 6h/10W (akku)
Üzemi hőmérséklet:	-20°C... +50°C
Tárolási hőmérséklet:	-40°C... +60°C
Méret:	420 x 180 x 185 mm
Súly:	5 kg
Védettségi osztály:	IP 54

Szállítási egység

- ▶ Adóegység / vevőegység
- ▶ Tartozékok: kábelszett, földnyárs, készüléktáska

További információ:

Megger Hungaria Kft.

1027 Budapest, Vitéz u. 14/a.
Telefon / FAX: (06 1) 214-2512
Mobil: (06 20) 9654-297
E-mail: info@megger.hu
Internet: www.sebakmt.hu, www.megger.hu