

TEXHOAC[®]



Lokátory inženýrských sítí a detektory úniku vody


MLEJNSKÝ
DETEKTORY

Lokátor kabelů SUCCESS AP-019

Dva režimy:

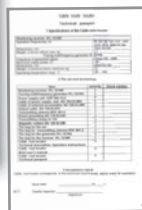
«ROUTE» a «GRAPH»

**Vestavěná všesměrná anténa
skládající se ze 4 senzorů!**

Univerzální, kompaktní přijímač s
pokrokovým grafickým LCD displejem,
vylepšená odolnost proti rušení a
schopnost připojení vnějších čidel.

AP-019 lze použít pro:

- **Detekce kabelů pod napětím**
v zemi ve dvou režimech
«ROUTE» a «GRAPH»
- **Přímé digitální měření** až
až do hloubky 10 m
- **Indikace odchylky**
od osy v režimu «ROUTE»
na LCD displeji
- **Měření proudu**
na vedení dle operační
frekvence

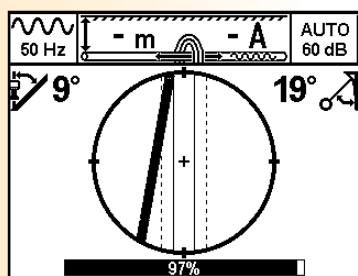


Velký LCD displej s
vysokým rozlišením a
nastavitelným jasným
podsvícením

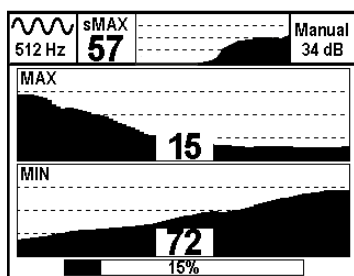
Vestavěné
mikroprocesorové řízení
zjednodušuje přípravu
zařízení pro provoz a chrání
před chybou provozovatele

Plášť lokátoru je vyrobeno z
robustního lakovaného
plastu a je odolné vůči
povětrnostním vlivům v
celém rozsahu pracovních
teplot od -20 °C do +60 °C

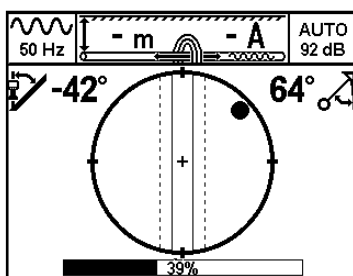
Součástí setu je:
Lokátor AP-019.1,
návod a přepravní
pouzdro



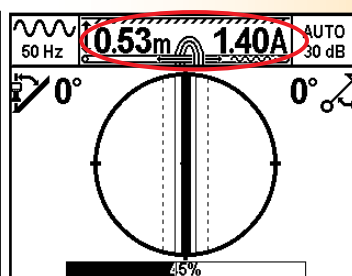
«ROUTE» režim



«GRAPH» režim



indikace odchylky



měření hloubky a proudu

Lokátor kabelů a potrubí ATHLETE AG-309.15N

Tři režimy: «ROUTE», «CHART», «FRIEND-OR-FOE»

Vestavěná všesměrná anténa skládající se ze 4 senzorů!

Univerzální, kompaktní přijímač s pokrokovým grafickým LCD displejem, vylepšená odolnost proti rušení a schopnost připojení vnějších čidel.

NEW



Součástí setu je:

- Přijímač AP-019.1
- Vysílač AG-105
- Návod k použití
- Kabely a příslušenství
- Zemní kolík

AG-309.15N lze použít pro:

Vyhledávání **kabelů a kovových potrubí** pod zemí až do hloubky 10 m

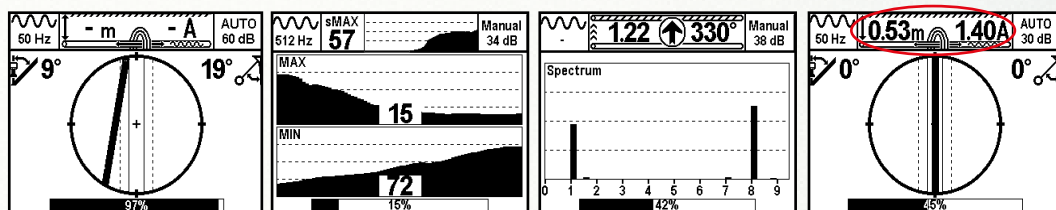
Přímé digitální měření hloubky až do 10 m

Údaj odchyly od osy v režimu "ROUTE"

Měření proudu na vedení dle operační frekvence

Průzkum místa před započítím výkopových prací

Vzdálenost trasování od místa připojení transponderu je až 3 Km



«ROUTE»
režim

«CHART»
režim

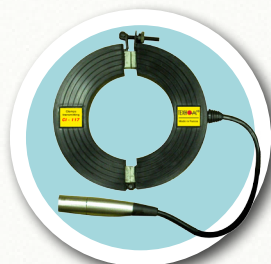
«FRIEND-OR-FOE»
režim

měření hloubky a
proudu

Volitelné příslušenství:



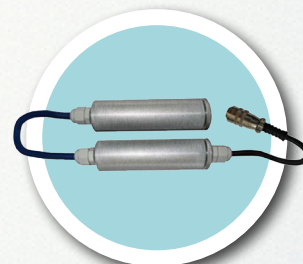
Anténa NR - 117



KI - 117
Indukční
kleště



DKI - 117
Senzor pro
kontrolu izolace



DODK - 117
Senzor pro určení izolačních
vad

**Funkce navíc s
použitím
volitelného
příslušenství**

- Identifikace kabelu, funkce "selekce dané žíly"
- Bezkontaktní napojení na potrubí nebo kabelové vedení
- Vyhledání poruch na kabelových zkratech v místě zkrácení izolace u země
- Vyhledání vnějších izolačních vad kovových potrubí (voda, plyn) při bezvýkopovém položení

Lokátor kabelů a potrubí ATHLETE AG-319

Tři režimy: «ROUTE», «CHART», «FRIEND-OR-FOE»

Vestavěná všesměrná anténa skládající se ze 4 senzorů!

Univerzální, kompaktní přijímač s pokrokovým grafickým LCD displejem, vylepšená odolnost proti rušení a schopnost připojení vnějších čidel.



Součástí setu je:

- **Přijímač AP-019**
- **Vysílač AG-120 (120 W)**
- **Indukční anténa**
- Kabely a příslušenství ➤ Zemní kolík
- Návod k použití

AG-319 lze použít pro:

Vyhledávání **kabelů a kovových potrubí** pod zemí **až do hloubky 10 m**

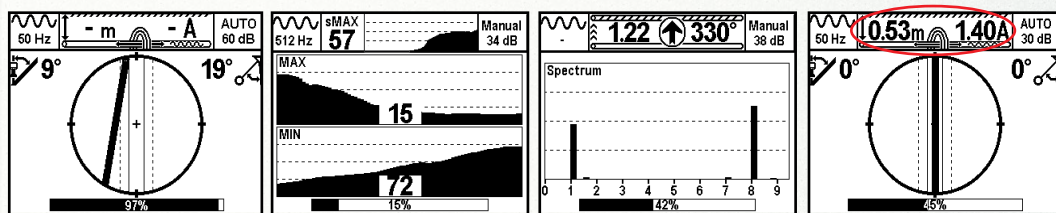
Přímé digitální měření **hloubky až do 10 m**

Údaj odchytky od osy v režimu "ROUTE"

Měření proudu na vedení dle operační frekvence

Průzkum místa před započítím výkopových prací

Vzdálenost trasování od místa připojení transponderu je **až 5 Km**



«ROUTE»
režim

«CHART»
režim

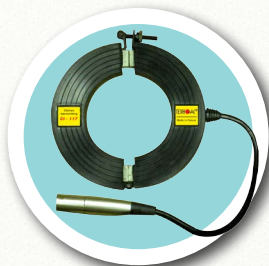
«FRIEND-OR-FOE»
režim

měření hloubky a
proudu

Volitelné příslušenství:



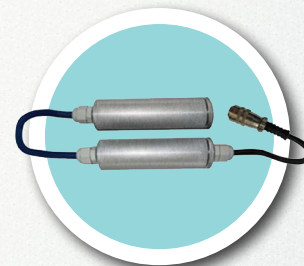
Sluchátka



KI - 117
Indukční kleště



DKI - 117
Senzor pro
kontrolu izolace



DODK - 117
Senzor pro určení izolačních
vad

**Funkce navíc s
použitím
volitelného
příslušenství**

- Identifikace kabelu, funkce "selekce dané žíly".
- Bezkontaktní napojení na potrubí nebo kabelové vedení

- Vyhledání poruch na kabelových zkratech v místě zkrácení izolace u země
- Vyhledání vnějších izolačních vad kovových potrubí (voda, plyn) při bezvýkopovém položení

Detektor úniku vody SUCCESS AT - 407N

Režim detekce úniku vody:

- Vyhledávání úniku vody z podzemních **plastových a kovových potrubí až do 6 m**
- Vyhledávání úniku vody **uvnitř domu**

Citlivý akustický senzor AD umožňuje nalézt únik vody:



Pod asfaltem nebo betonem



Pod měkkou půdou nebo sněhem za použití speciální sondy (volitelné přísl.)



Přímý kontakt na potrubí



Umístěním čidla před zeď

Vlastnosti:



LCD displej



Paměť pro 31 úrovní signálu



Grafická vizualizace signálu



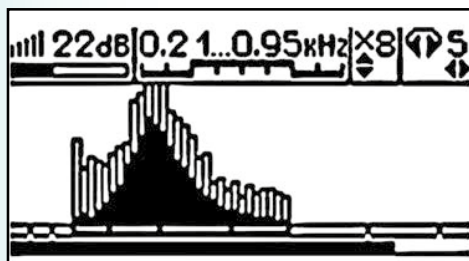
Ochrana před akustickým rušením



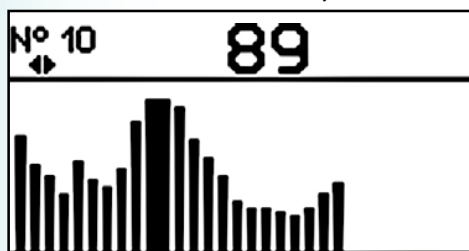
Lehký



Pohodlné pro dlouhodobé nošení



režim úniku vody



paměť



Součástí setu je:

Sluchátka



Akustický senzor AD

Přijímač AP-027

Nabíječka, držák, akumulátory, návod, přepravní pouzdro

Volitelné příslušenství:



Akustický senzor ADM-227 a tyč ADM pro zjišťování netěsností u ventilů, hydrantů atd.



Deska pro akustické snímače AG 110.02.040 pro detekci úniků vody v měkkých půdách (písek, sníh)

Detektor úniku vody SUCCESS ATP - 434



detekce úniku

Součástí setu jsou:

- Sluchátka
- Akustický senzor AD
- Přijímač AP-027
- Electromagnetický senzor EMD
- Nabíječka ➤ Držák
- Akumulátor ➤ Návod k použití







Vyhledávání úniku vody:

Vyhledávání úniku vody z podzemních **plastových a kovových potrubí až do hloubky 6 m**

Vyhledávání úniku vody **uvnitř domu**

Citlivý akustický senzor AD umožňuje nalézt únik vody:

-  Pod asfaltem nebo betonem
-  Pod měkkou půdou nebo sněhem za použití speciální sondy (volitelné.přísl.)
-  Přímý kontakt na potrubí
-  Umístěním čidla před zeď









Zemní kolík a speciální sonda pro detekci úniku vody **pod měkkým povrchem**

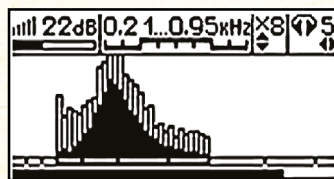
Vyhledávání kabelů:

Detekce kabelů pod napětím **až do hloubky 6 m**

Nepřímé měření **hloubky**

Vlastnosti:

-  LCD displej
-  Paměť pro 31 úrovní signálu
-  Grafická vizualizace signálu
-  Ochrana před akustickým rušením
-  Lehký
-  Pohodlné pro dlouhodobé nošení



režim úniku vody



režim detekce kabelů (stupnice)



detekce kabelu (režim graf)

Lokátor kovových a nekovových potrubí s detekcí úniku vody SUCCESS TPT-522N



Lze použít pro:

- Detekce **kabelů** (režim 50-60 Hz) až do **6 m** hloubky
- Detekce **nekovových potrubí** (maximálně **150 m** od místa připojení rázového generátoru)
- Detekce **kovových potrubí** až do 6 m hloubky (**5 km** od místa připojení vysílače)
- **Detekce úniku vody** z potrubí (kov nebo plast), **v podzemí až do 6 m hloubky**
- Detekce průsaku vody z potrubí **uvnitř domu**
- Průzkum před zahájením zemních prací ("Broadband" režim s frekvenčním rozsahem mezi 0,05 a 2,0 kHz)
- Nepřímé měření hloubky
- Lokalizace odboček na potrubích a inženýrských sítích (potrubí, kabely)

Součástí setu je:

- Sluchátka
- Akustický senzor AD
- Elektromagnetický senzor EMD
- Vysílač AG-144.1
- Indukční anténa IEM
- Rázový generátor UM
- Přijímač AP-027
- Nabíječka, držák, akumulátor, návod, přepravní pouzdro



Volitelné příslušenství:



Akustický senzor ADM-227
a tyč ADM pro zjišťování
netěsností u ventilů,
hydrantů atd.



Anténa NR -117
Identifikace kabelu, funkce
"Výběr kabeu ze svazku"



**Indukční kleště
KI - 117**
Bezkontaktní napojení na potrubí
nebo na kabelové vedení



**Deska pro akustické snímače
AG 110.02.040**

pro detekci úniků vody v
měkkých půdách (písek, sníh)

**Senzor pro kontrolu izolace
DKI - 117**

Vyhledávání vnějších izolačních
vad kovových potrubí (voda, plyn)



**Čidlo pro stanovení poškození
izolace DODK - 117**

Lokalizace zkratu na kabelu





Detektory Mlejnský s.r.o.
detektory-mlejnsky.cz
Masarykovo náměstí 18, Jílové u Prahy 254 01
info@detektory-mlejnsky.cz
tel.: +420 731 102 713, +420 605 748 944