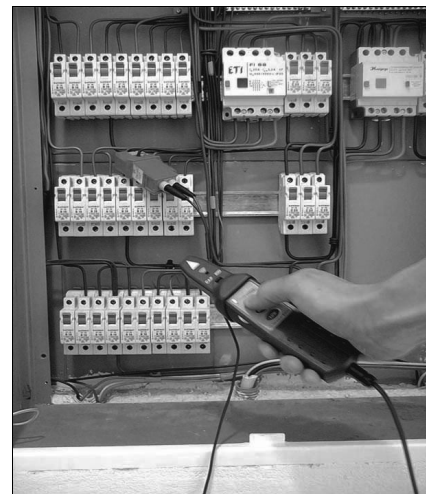


Line Tracer – přístroj pro sledování vodičů a proudových okruhů ve zdi, pod podlahou, pro vyhledávání potrubí, ...



Určení jednotlivých vodičů
v telekomunikačních zařízeních



Určení jednotlivých vodičů a pojistek
v rozvaděči

- **Line Tracer najde široké uplatnění při:**
 - sledování kabelů ve zdech a v podlahách
 - sledování vodičů pod napětím i bez napětí
 - lokalizace místa přerušení a zkratu vodičů
 - určení pojistiky přísluzející danému proudovému okruhu
 - určení konkrétního vodiče v kabelu
 - sledování vodovodních potrubí, rozvodů ústředního topení a jiných vodičových smyček

- **Princip funkce:**
 - Vysílač T10K automaticky zvolí provozní mód podle toho, pracuje-li na vodičích pod napětím nebo bez napětí.
 - Vysokocitlivý přijímač R10K detekuje signál, který je vysílán vysílačem a který se šíří kolem zkoušeného vodiče nebo objektu. Přijímač má tři volitelné stupně citlivosti a navíc plynulé jemné nastavení citlivosti.
 - Optická i akustická indikace zajišťuje spolehlivé použití i v hlučném nebo tmavém prostření:
sloupový indikátor LED (bar-graph) zobrazuje přítomnost a intenzitu přijímaného signálu,
akustický měnič indikuje přítomnost a intenzitu přijímaného signálu



Sledování vodičů pod omítkou



Sledování kabelů v zemi

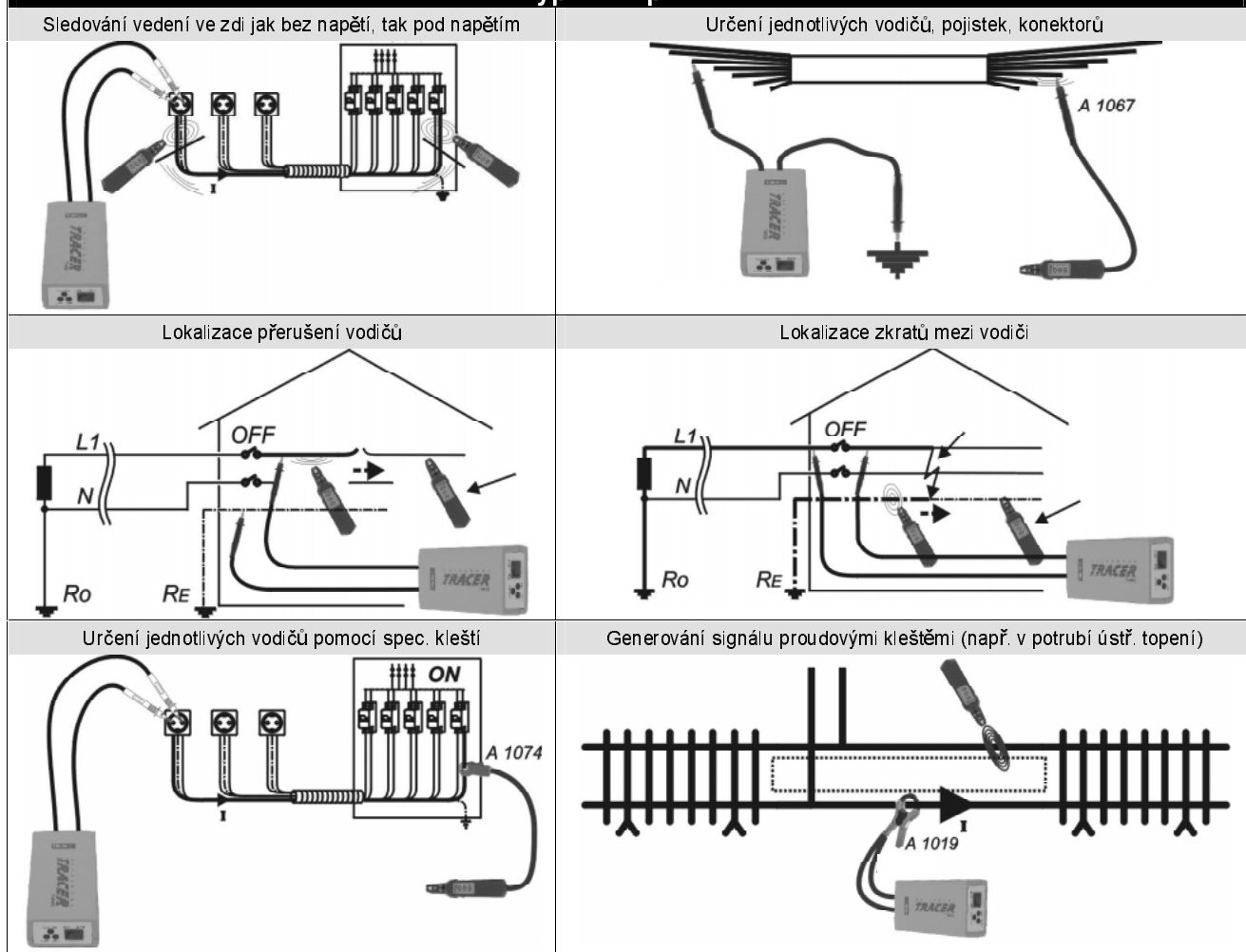
DODAVATEL:

EXIMUS cs, s.r.o.
Čapkova 22
678 01 Blansko
tel./fax: 516 432 999, 680
e-mail: eximus@eximus.cz
<http://www.eximus.cz>

VÝROBCE:

 METREL®

Typické aplikace



Technické údaje

Vysílač T10K

Napájení
Indikace nízkého
napětí baterií
Provozní teplota
Rozměry
Hmotnost

4 x baterie 1,5 V, typ (L)R6
ano
0°C ÷ 40 °C
80 mm x 50 mm x 150 mm
asi 300 g

Příjimač R10K

Napájení
Indikace nízkého
napětí baterií
Provozní teplota
Rozměry
Hmotnost
Selektivita
Indikace - akustická
- optická
Citlivost

baterie 9 V, typ 6F22, 6LR61
ano
0°C ÷ 40 °C
45 mm x 45 mm x 210 mm
asi 150 g
pásmoveá propust 10,6 kHz
piezoměnič (70 dB)
LED sloupcový indikátor
skokově nastavitelná ve
třech stupních, jemně
nastavitelná otočným
potenciometrem

Rozsah dodávky

Obj. číslo MI 2093



- vysílač T10K
- přijímač R10K
- měř. vodič 1,5 m pro R10K, 2 ks
- měřicí hrot, 2 ks
- krokovorka, 2 ks
- brašna
- návod
- záruční list

Volitelné příslušenství

Obj. číslo:



- A 1019** – klešťový přístroj, $\varphi = 52$ mm
- A 1067** – měř. vodič s vestavěným odporem pro R10K
- A 1068** – kabel pro připoj. kleští A 1074
- A 1074** – proudové kleště, $\varphi = 15$ mm

Změny vyhrazeny.

[10/02-R5]

eximus® cs
S.R.O.

IČO: 25322311, DIČ: CZ25322311, www.eximus.cz, eximus@eximus.cz

Čapkova 22
678 01 Blansko
Česká republika
Tel.: +420 - 516 432 999
+420 - 516 432 680
+420 - 516 433 701
Fax: +420 - 516 432 999

