



FERROLUX[®]

FLG 10

Tonski generator



- + Določanje trase kablov
- + Identifikacija kablov
- + Pregledovanje terena
- + Iskanje napak na kablu
- + Iskanje napak na plašču kabla
- + Določanje trase cevovodov

seba KMT



FERROLUX[®] FLG 10

Z merilnim sistemom Ferrolux[®] lahko opravljamo številne naloge na področju energetskih in telekomunikacijskih kablov, kakor tudi na področju oskrbe z plinom in vodo.

Novi tonski generator omogoča določanje trase kablov, identifikacijo kabla, iskanje napak na kablu in določanje trase kovinskih cevovodov.

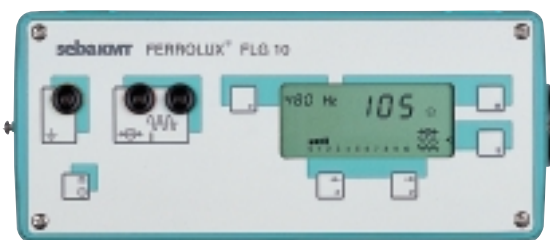
Novost na področju Ferrolux opreme je možnost sočasnega oddajanja signala na vseh treh frekvenčnih področjih. S tem se lahko izognemo napakam zaradi izbire napačen frekvence na sprejemniku.

Skupaj v navezi z tonskim sprejemnikom FLE 10, lahko uporabljamo metodi SuperMax in SignalSelect, to sta metodi super maksimuma in metoda določanja smeri signala v vodniku.

Tonski generator samodejno preveri upornost zanke priključenega objekta, izhodno napetost in izhodni tok, kakor tudi fazni kot, in vse te podatke prikaže na LCD zaslonu.

Ostale lastnosti:

- + Samodejna kompenzacija
- + Zmanjšana teža in velikost zaradi uporabe sodobnih NiMH baterij
- + Hitro polnjenje akumulatorja
- + Prikaz stanja akumulatorja na zaslonu
- + Možnost polnjenja akumulatorja v avtomobilu
- + RS 232 vrata za povezavo z računalnikom



Tehnični podatki:

Izhodne frekvence:	491 Hz / 982 Hz / 8840 Hz Samodejna izbira frekvence Možno vgraditi tudi druge frekvence
Izhodna moč:	0 do 10 W
Kompenzacija:	0,5 do 1024 Ω , avtomatska
Več frekvenčni izhod:	sočasno oddajanje signala na vseh treh frekvenčnih področjih
Napajanje:	NiMH, 12 V / 4 Ah
Avtonomnost:	3 ure
Čas polnjenja:	3,5 ure Zaščita pred popolnim izpraznjenem akumulatorja
Dimenzije:	250 x 120 x 170 mm
Teža:	ca. 2,9 kg
Temp. področje:	od - 10°C do + 55 °C

Standardna oprema:

Jermen	
Polnilec 12 V	
Kabli za spajanje	VL 11

Dodatna oprema:

Induktivne klešče 50 mm	SZ 50
Induktivne klešče 100 mm	UZ 100
Antena	SS2 (8440 Hz)

DIN ISO 9001

sebaKMT



**seba
dynatronik[®]**

hagenuk **KMT**
KABELMESSTECHNIK GmbH

Proizvodni program: Instrumenti in merilna vozila za lokacijo okvar na telekomunikacijskih ter energetskih vodih in vodovodih napeljavah • Seminarji • Usposabljanja •

SebaKMT • D-96148 Baunach • Tel: + 49 9544 680 • Fax: +49 9544 2273,
www.sebakmt.com sales@sebakmt.com

Pridržujemo si pravico do sprememb.