



KABELTESTING

Komplett og avansert kabelmålevogn

VLF

Et avansert VLF system som kan teste kabler opp til og med 33kV med en 0,1 Hz Cosinus frekvens som ikke vil forårsake feil på måleobjektet.

Den har høy utgangseffekt avhengig av kabeltyper opp til 5F.

Kapasitet til å måle tre faser samtidig, noe som reduserer testtiden med 66%.

Den måler lekkasjestrøm og gir deg utskrifter av hva som er utført samt resultat av målingen.

Vi vil anbefale VLF spesielt til å teste nye kabler med skjøter og endeavslutninger, VLF avslører montasje feil og svakheter i utstyr. Operasjonen er grei og enkel, tar rimelig kort tid og gir deg en grei vurdering.

Toppeffekt på utstyret er 60kV

Ferrolux

Avansert, sterk sender som lett søker opp kabeltrase, dybde, retning og ytre skader på kabelen.

OWTS med PD

Avansert diagnosesystem som peker på kabelens svake punkter, knekker, glimming m.m.

Program som kjøres på kabel, pex og papirkabel, gir et bilde av hvor svakheter i kabelen ligger uten å ødelegge kabelen.

Kabeldiagnose.

Avansert målesystem som finner vannredannelse i pex kabel og fuktighet i papirkabel.

Pga. den lave spenningen det måles med tar denne målingen ikke store langs - liggende vanntré. Utstyr som tar dette er ikke vurdert.

Kabelfeilsøk

Raskt, kraftig utstyr som lett finner feilsted når kartgrunnlaget er rett.

Kappemåling

Kappemåling på høyere spenninger

Spennings tester (megger)

Spennings tester opp til 80kV

Alt utstyret er plassert i en bil, noe som gjør det enkelt for både dere som har behov for assistanse og OSS.



► VI BYGGER, DRIFTER OG SIKRER KRITISK INFRASTRUKTUR

INFRATEK ENTREPRENØR AS			
POSTADRESSE	0247 OSLO	BESØKSADRESSE	BREIVOLLVEIEN 31, 0668
SENTRALBORD	23 12 88 00	INTERNETT	INFRATEK.NO