

Elma 46 – LAN kabeltester

– med kabellængde måling og memory-funktion

EAN 5706445340040 / EL-NR 6398204800

Elma 46 er et enkelt og meget økonomisk instrument til hurtig test og fejlfinding på PDS- og Coax installationer. Den rigtige løsning til den professionelle bruger, der vil lidt mere end "bare" teste kablet. Ved et enkelt tryk på TEST, måler instrumentet kabellængde og fuld wiremap (pinforbindelse) med check for både kortslutninger, afbrydelser, polaritetsfejl samt ombyttede og ikke mindst splittede par.

Flere af de ovenstående fejlmuligheder kan endda testes før du overhovedet har konnekteret den modsatte ende. Resultatet vises tydeligt i det store display med angivelse af afstand til eventuelle fejl. Instrumentet kan endvidere gemme op til 100 testresultater i hukommelsen. Elma 46 er sammen med de nummererede terminator ID, ideel til kortlægning af uoverskuelige kabelinstallationer. En række terminator ID'er tilsluttes eksempelvis i patchpanelet. Når instrumentet udføre kabeltesten i den modsatte ende, vil den samtidig vise hvilken terminator ID den har fat i.

Elma 46 er udstyret med beskyttelseskredsløb, som beskytter mod telco ringe- og loop spændinger, hvis den fejlagtigt tilsluttes en aktiv telefon linie. Instrumentet leveres med taske, dansk betjeningsvejledning, adapterkabel og terminator ID#1.



Tekniske Data:

Kabellængde:	0,5-350 m
Opløsning:	0,5 m
Nøjagtighed:	5% + 1 m
Hukommelse:	100 målinger
Beskyttelseskredsløb:	Modstår telco ringespænding og loop spænding
Stik:	RJ-45, BNC
Kabeltyper:	PDS (UTP, FTP, STP), Coax
Batteri:	6 x 1,5V LR 03 (Inkl.)
Mål:	152 x 72 x 35 mm
Vægt:	360 g

Tilbehør

EAN	EL-NR	Produkt
5706445340101	6398204787	Remote Identifier 2 til 4 for Elma 46
5706445340118	6398204790	Remote Identifier 5 til 8 for Elma 46
5706445340019	6398204347	Remote ID 1 for Elma 46