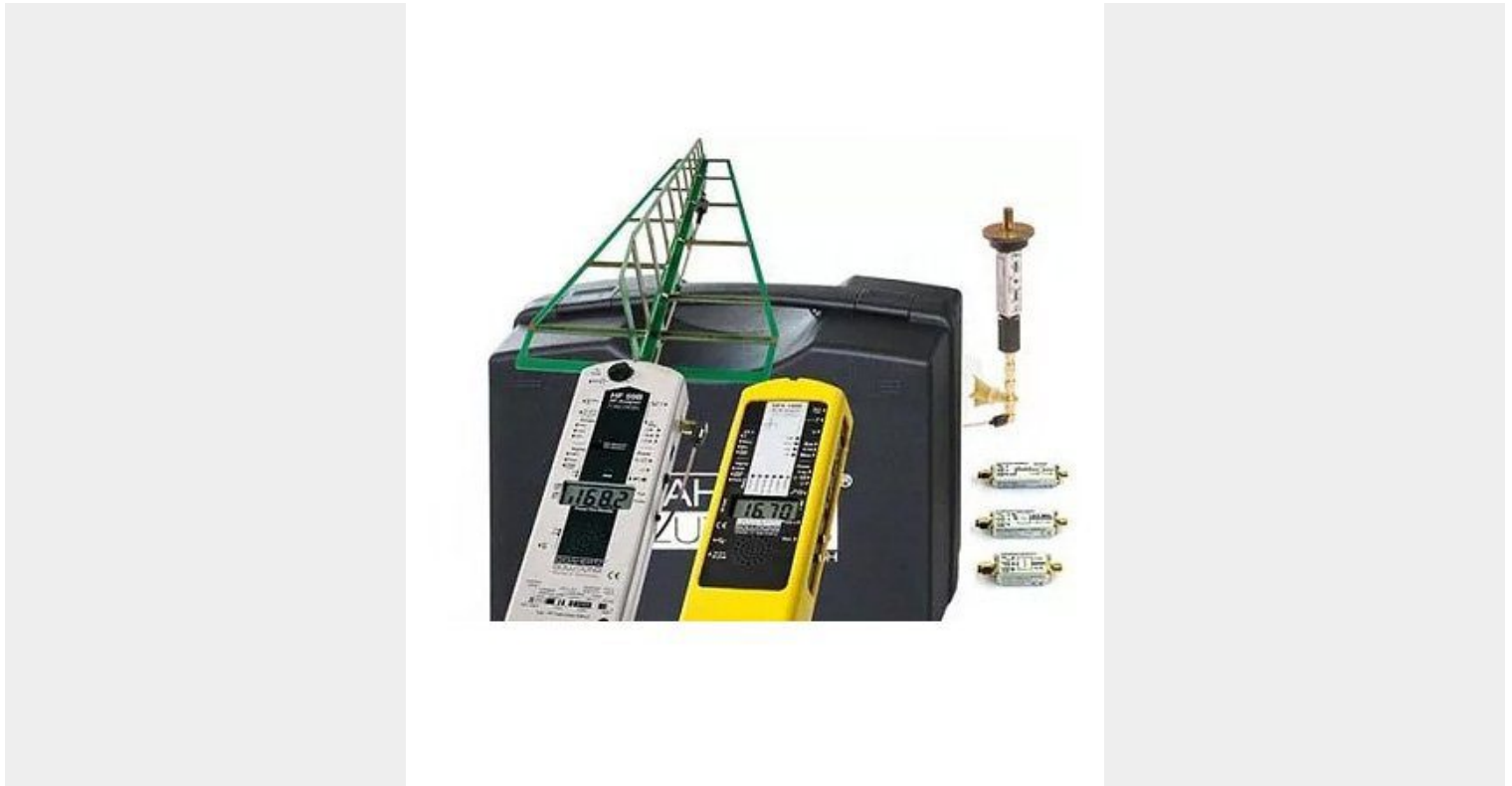


LF/HF ANALYSATOR SETT MK70-3D

**47.884,00 kr**SKU: 930_243 | Categories: [Måleinstrument pakker LF/HF](#) |

BILDER



PRODUCT DESCRIPTION

Bruksområde:

Dette er et sett med tyske kvalitetsinstrumenter for profesjonell måling av høyfrekvens og lavfrekvens elektromagnetiske felt og stråling i hjem, på arbeidsplassen eller i uteområder. Settet inneholder alt du trenger for en profesjonell analyse av elektromagnetiske felt i frekvensområdet fra 5 Hz til 1MHz og 27 MHz til 3,3 GHz.

Analysator for lavfrekvens felt er toppmodellen NFA 1000 som har sensorer for tre-akset måling av elektriske og magnetiske felt. Frekvensområdet som dekkes er 5 Hz - 1 MHz. Enheten har innebygd datalogger som muliggjør etteranalyse av måledata med programmet NFAsoft.

Høyfrekvens analysatorene HFE59B dekker til sammen frekvensområdet fra 27 MHz til 3,3 GHz. Det betyr at stråling fra både nødnett, mobilnettet, trådløse telefoner og nettverk kan måles. De nye tjenester i 5 GHz båndet og radarsignaler helt opp i 9 GHz båndet kan dessverre ikke måles med dette apparatet. Apparatene har egen innstilling for korrekt måling av de nye høyhastighet mobilnettene (UMTS og LTE) og svært korte radarpulser.

Logging av data utføres med NFA 1000 som kan brukes som datalogger for alle enhetene. Analyseprogrammet NFAsoft brukes til etteranalyse av både lavfrekvens og høyfrekvens målinger.

Måling i henhold til TCO standarden kan gjøres med målesonden TCO3 som kan kjøpes som tillegg.

Funksjoner:

Målesettet er satt sammen av lavfrekvensanalysatoren NFA 1000 og høyfrekvensanalysatoren HFE59B med tilbehør - alt plassert i en hendig koffert. Det henvises til egne produktark for hver av enhetene.

Spesifikasjoner:

Frekvensområde: 5 Hz til 1MHz og 27 MHz til 3,3 GHz dekkes med analysatorene NFA 1000 og HFE59B. Se egne spesifikasjoner for hvert av disse

Vekt: 4,76 kg

Analysator settet leveres komplett med følgende utstyr:

Lavfrekvens analysator NFA 1000 og høyfrekvens analysator HFE59B. Alle enhetene leveres med alt standard tilbehør.

Følgende tilleggsutstyr anbefales:

Tjenestespesifikt frekvensfilter FF10, TCO3 probe og PM1 stativ for NFA 1000.

Detaljert informasjon om hvert enkelt produkt finner du ved å slå opp på hvert enkelt av produktene på vår nettbutikk.

THERE ARE NO REVIEWS YET.