

Elma X One – Sann RMS elektrisk multitestet/spenningstester

– med åpen strømtang



Elma X One er en spenningstester med mange smarte funksjoner i et instrument. Elma X One er en smart sann RMS multitestet, som kombinerer spenningstesteren med en åpen strømtang i meget slankt design som er egnet til L-AUS arbeid. Spenningsindikeringen fungerer også uten batterier.

- Perfekt for måling på ladeuttak og ladestativ EVSE for elbiler
- Spenningstest, 2 polet med lysdioder 12...1.000V AC/DC
- Sann RMS spenningsmåling med digital visning 7...1.000V AC/DC
- Sann RMS strømmåling med super slank strømtang 0-200A
- Motstandsmåling 0-50k Ω og gjennomgangstest
- Polsøker, en-polet spenningstest som indikerer fasen
- Fasefølge-/dreiefelt test, 2 polet for 3 faset nett
- Stort og tydelig belyst display med høyeffektive lysdioder
- Selvtest- og auto på/av funksjon
- Spenningstest også uten batterier – for L-AUS arbeid
- Tilfredsstillende spenningstesterdirektivet for kontroll i spenningsløs tilstand
- Meget kraftige utskiftbare ledninger med 4mm standard bananplugg
- Utskiftbare målespisser 2/4mm
- Innebygd kraftig lommelykt
- Leveres inklusive belteveske

Elma X One tilfredsstillende IEC 61010-1 KAT IV 600V / IEC 61243-3:2014 og leveres komplett med batterier, måleledninger, brukerveiledning og smart belteveske.

Tekniske Data:

Spenningsmåling, AC Måleområde:	6.0 V - 999.9 V
Spenningsmåling, DC Måleområde:	7.0 V - 999.9 V
Fasesekvens/rotasjon Funksjonsområde:	90 V - 1000 V
Polsøker Funksjonsområde:	90 V - 1000 V
Polsøker Indikator/signal:	Akustisk signal, Visuell indikasjon
Modstandsmåling Måleområde:	0 Ω - 50.00 kΩ
Gjennomgangstest Indikator/signal:	Akustisk signal, Visuell indikasjon
Visning Display:	Digitalt display, bakgrunnsbelyst
Kapslingsgrad IP-kode:	IP65
Strømforsyning Batteri:	2 x AAA Alkaline (inkl.)
Dimensjoner H x B x D:	220 mm x 57 mm x 35 mm
Vekt Nettovekt:	200 g
Sikkerhetskategori IEC 61010-1 målekategori:	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Standarder og normer Instrumentegenskaper:	IEC/EN 61010-1; IEC/EN 61010-2-032; IEC/EN 61010-2-033; IEC/EN 61010-031; IEC/EN 61243-3; IEC/EN 61326-1
Spenningsstest Indikasjon (utladet batteri):	Visuell (LED)
Spenningsstest Spenningsindikasjon (LED):	400 V, 230 V, 690 V, 1000 V, 24 V, 12 V, 50 V, 120 V
Spenningsstest Indikasjon:	Display, Vibration, Visuell (LED)
Strømmåling Måleområde, AC:	0.0 A - 200.0 A