

Ideal 61-775 TRMS tångamperemeter 1000A AC/DC



Elma Instruments presenterar tångamperemetern 61-775 från Ideal. High Frequency Rejection (HFR) funktionen gör att instrumentet mäter rätt, även i miljöer med mycket störningar. För alla mätningar från vanlig last till felsökning på industriella motorer och frekvensomriktare, ger instrumentet snabbhet, noggrannhet, säkerhet och användarvänlighet - allt i ett robust chassi.

Instrumentet mäter bl.a. TRMS AC/DC ström, spänning, resistans, kapacitans och genomgång. Funktioner såsom peak hold, max/min och data hold är självklara. Instrumentet är klassat KAT III 1000V och KAT IV 600V och överensstämmer med IEC 61010-1. Levereras med väska, testledning, batteri och manual.

Tekniska Data:

Batteri

Batteri:	1 x E/PP3 (9 V) Alkaliskt (inkl.)
Tångbredd (mm):	51
Strömmätning, AC (A):	1000
Strömmätning, DC (A):	1000
Display :	Bakgrundsbelyst LCD
Spänningsmätning:	AC/DC
True RMS:	Ja
Säkerhetskategori:	CAT III,CAT IV
Batteri:	1 st, 9V, Inkl.
Vikt (g):	500
Dimensioner HxBxD (mm):	270 x 103 x 49