

Tester analogici professionali

KEW 1110

Tester analogico per la misura di tensioni alternate e continue, correnti continue, resistenza, continuità, temperatura (con sonda di temperatura accessoria).

- Indicatore: ago mobile antiurto, tipo taut-band (nastro teso)
- Accessori: puntali, batterie, fusibile, custodia, acquistabile separatamente la sonda di temperatura
- Dimensioni: 94 x 140 x 39 mm
- Peso: 280 g
- Temperatura e umidità di funzionamento: 0 ÷ 40°C, <85%RH



Codice

VE763400

Modello

KEW 1110

Descrizione

Tester analogico per la misura di tensioni alternate e continue

CARATTERISTICHE GENERALI

V DC	DC V	0,3/3 /12/30/120/300/600V ±3% del valore di fondo scala
V AC	AC V	12/30/120/300/600V ±4% del valore di fondo scala ±3% del valore di fondo scala
A DC	DC A	60µA/30mA/300mA ±3% del valore di fondo scala
Resistenza	Ω	3kΩ/30kΩ/300kΩ ±3% del valore di fondo scala
Batteria Test		BAT 1.5V
Prova di continuità	•••	Buzzer attivo sotto i 100Ω
Temperatura	°C	-20 ÷ +150°C
Alimentazione		due batterie R6P (AA) 1,5 V o equivalenti

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (E.M.C.D.)

è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • CEI EN 61010-1 • CEI EN 61010-2-032 • CEI EN 61326-1