

Tester analogici

VE 382







Tester analogico tascabile per le misure di tensione alternata e continua, corrente continua, resistenza, prova transistor, prova led/diodo, continuità, carica delle batterie, misura in decibel.



- Temperatura di funzionamento: $0^{\circ}\text{C} \div 40^{\circ}\text{C}$
- Umidità di funzionamento: $<90\%$ non condensante
- Temperatura di immagazzinamento: $-10^{\circ}\text{C} \div +50^{\circ}\text{C}$;
- Umidità di immagazzinamento: $<80\%$
- Dimensioni: $154 \times 101 \times 40 \text{ mm}$
- Peso: 275 g
- Accessori inclusi: batteria, fusibile di ricambio, puntali di misura

Codice	Modello	Descrizione
VE368700	VE382	Tester analogico tascabile

CARATTERISTICHE GENERALI

V DC		0,1/2,5/10/50/250/1000V $\pm 3\%$ del fondo scala ($\pm 4\%$ del f.s. per 1000V)
V AC		10/50/250/1000V $\pm 4\%$ del fondo scala
A DC		0,05/2,5/25/250mA $\pm 3\%$ del fondo scala
Resistenza		2k/20k/200k/2M/20M Ω
Prova di continuità		Buzzer attivo sotto 200 Ω
Test diodo		✓
Test batterie		BAT 1,5V/9V (carica/scarica)
Decibel dB		$-20 \div +62$ (su tutta la scala VAC)
Alimentazione		2 batterie LR44 (1,5V) Autospegnimento dopo 30 minuti circa

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 61000-6-2 e CEI EN 61000-6-4