



Misuratore spessore rivestimento

Misuratore di spessore del materiale con testa di misurazione esterna, interfaccia dati USB e memoria interna per un massimo di 20 file con 100 valori individuali, precisione 0,5% di max $\pm 0,04$ mm.

Funzioni: modalità di scansione e punto di misurazione singolo, spegnimento automatico.

Dotazione: 2 batterie AA, 1,5 V e custodia.



USB



Codice	€	Campo di misura (mm)	Letture (mm)	Ø testa contatto (mm)	Dimensioni (mm)
F919350016	◇	0,75÷80	0,01	6	150x74x32
F919350019	◇	1,2÷230	0,01	10	150x74x32

format professional quality Multimetro digitale

Multimetro digitale con display LCD, permette le misure elettriche di base, sensore di temperatura integrato. Corpo in plastica resistente agli urti, con grado di protezione IP40, categoria di misura CAT III 600 V.

Applicazione: per testare tensioni DC/AC misura corrente e resistenza, continuità e diodi test.

Fornito in scatola di plastica con inserto PUR e finestra, puntale in silicone, batteria tipo 6LR61, custodia protettiva e manuale d'uso.



IP 40

CAT III



Codice	€	Tensione	Tensione DC/AC	Resistenza	Temperatura (°C)
F905790010	◇	2V-600 V/1 mV	200 mA, 10A/0,1, 10 mA	2 kΩ - 2 MΩ	-40 +400

Multimetro digitale

Multimetro digitale con display LCD a 4000 posizioni con indicatore della funzione, isolamento doppio in Classe 2, permette le misure elettriche di base, **sensore di temperatura integrato**. Corpo in plastica resistente agli urti, categoria di misura CAT II 600 V, **conforme a norma EN61010-1**.

Applicazione: per testare tensioni DC/AC misura corrente e resistenza, continuità e diodi test, batteria da 9 V custodia protettiva e manuale d'uso.



Codice	€	Tensione continua DC (V)	Tensione alternata AC (V)	Corrente continua DC (A)	Corrente alternata AC (A)	Resistenza (Ω)	Frequenza (HZ)	Temperatura (°C)
F911650005	◆	600	600	10	10	400	500	-20 +760