

# Multimetro digitale 8808A da 5,5 digit

FLUKE®

**Nuovo**



Fluke 8808A



Il Fluke 8808A ha due gamme di corrente a bassa impedenza per la misura delle correnti di dispersione



Utilizzo dei comandi di configurazione (S1-S6) per l'accesso rapido alle misure ripetitive. Nella configurazione è inclusa la modalità Limit Compare con gli indicatori passa/non passa



Doppio display



Misure s vero RMS

## Multimetro altamente versatile adatto alle applicazioni di collaudo, sviluppo e assistenza

I test di produzione, di sviluppo ed i servizi di assistenza richiedono multimetri da banco con prestazioni e flessibilità sempre maggiori. Il Fluke 8808A è dotato di un'ampia gamma di funzioni di misura tra cui volt, ohm, ampere e frequenza, con una precisione di base VDC dello 0,015 %.

**Misurazione sensibile alla corrente di dispersione:** il Fluke 8808A include due gamme di corrente a bassa impedenza per la misura della corrente di dispersione (i-Leakage).

**Test funzionali e ricorrenti:** Utilizzo dei comandi di configurazione (S1 - S6) per l'accesso rapido alle misure ripetute più volte. Non è più necessario premere diversi pulsanti per eseguire le misure di routine.

**Eliminazione degli errori di produzione:** Il Fluke 8808A dispone della modalità Limit Compare con enunciatori integrati nel display che mostrano chiaramente se i valori del test sono accettabili o meno.

**Esecuzione di misure a 4 fili con due soli puntali:** i connettori degli ingressi brevettati (2x4) consentono di eseguire accurate misure di resistenza a 4 fili utilizzando due puntali invece dei quattro classici. Sono disponibili accessori che integrano i quattro fili di una coppia di puntali semplificando i collegamenti. Si ottengono così risoluzione e precisione eccellenti unite alla praticità di utilizzare una sola coppia di puntali.

## Funzioni

|                                       | 8808A                                |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Display                               | VFD a multi segmento                 |
| Risoluzione                           | 5,5 digit                            |
| Misure                                | VAC, VDC, IDC, IAC, Ω, Cont, Diodo   |
| Misure avanzate                       | 2 X 4 fili Ohms, Freq, i-Leakage     |
| Continuità / Test diodi               | Si                                   |
| Funzioni di analisi                   | Limit Compare                        |
| Funzioni matematiche                  | dBm, dB, Min, Max                    |
| Interfacce                            | RS-232, USB con adattatore opzionale |
| Linguaggi di programmazione/modalità: | ASCII semplificato, Fluke 45         |
| Classe di sicurezza                   | CAT I 1000 V, CAT II 600 V           |

## Specifiche

(Fare riferimento al sito Web Fluke per le specifiche più dettagliate)

| Funzione                              | Gamma                             | Risoluzione | Precisione* |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------------|
| Tensione DC                           | Da 200 mV a 1000 V                | 1µV         | 0,015       |
| Tensione AC (Freq da 10 Hz a 100 KHz) | Da 200 mV a 750 V                 | 1µV         | 0,2         |
| Resistenza (2 x 4 fili)               | Da 200 Ω a 100 MΩ                 | 1 MΩ        | 0,02        |
| Corrente DC                           | Da 200 µA a 10 A                  | 1 nA        | 0,02        |
| Corrente AC (Freq. da 20 Hz a 2 kHz)  | Da 20 mA a 10A                    | 100 nA      | 0,3         |
| Freq. Periodo                         | Da 20 Hz a 1 MHz (freq. soltanto) | 0,1 mHz     | 0,01        |

\* Precisione= +/- (% di misura)

**Dimensioni (AxLxP):** 88 mm x 217 mm x 297 mm

**Peso:** 2,1 kg

**Garanzia:** 1 anno

### Accessori a corredo

Cavo di alimentazione LCL, set di puntali TL71, fusibile di rete di ricambio, manuale d'uso/di programmazione su CD-ROM, pacchetto software FVF-BASIC FlukeView Forms versione di base

### Informazioni per l'ordine

Fluke 8808A Multimetro digitale da 5,5 digit

Fluke 8808A/SU Multimetro digitale da 5,5 digit, (software e cavo)

Fluke 8808A/TL Multimetro da 5,5 digit (test Ohm 2 x 4 fili)

## Accessori consigliati



**TL2X4W-PT II**  
Cavo di test Ohms 2 x 4 fili puntale da 2 mm



**884X-SHORT**  
Cortocircuito a 4 fili



**FVF-UG**  
FlukeView Forms Aggiornamento software