

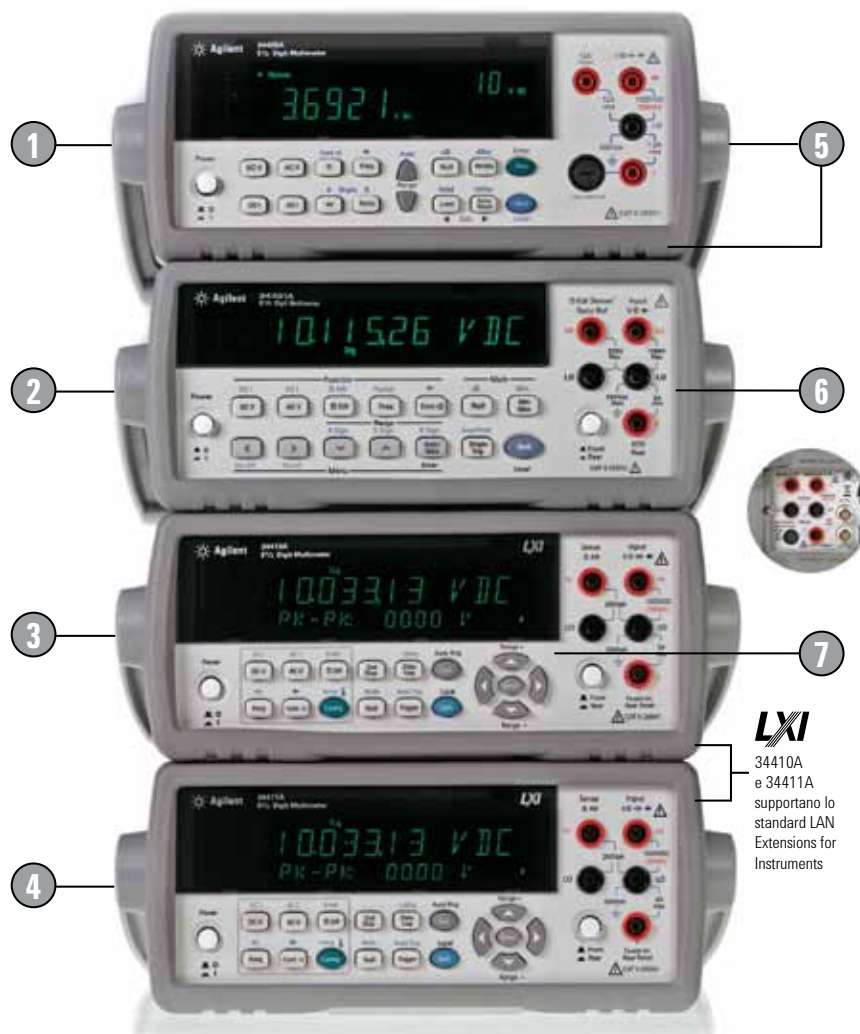
Scheda rapida di prodotto

Multimetri digitali Agilent 34401A, 34405A, 34410A e 34411A

I DMM Agilent offrono prestazioni senza compromessi sul banco di misura e inseriti in un sistema a rack

Principali caratteristiche

1. 34405A DMM a 5½ cifre di grande valore
2. 34401A DMM a 6½ cifre di riferimento sul mercato
3. DMM 34410A a 6½ cifre ad alte prestazioni
4. DMM 34411A a 6½ cifre con prestazioni evolute
5. Maniglia e paracolpi rimovibile per facilitare il montaggio su rack
6. Ingressi frontali e sul retro utilizzabili su sistemi a rack*
7. Pannello frontale di semplice utilizzo per l'impostazione rapida delle misure



Misure di alta qualità con risoluzione di 5½ cifre oppure 6½ cifre

- Risoluzione di 6½ cifre nei modelli 34401A, 34410A e 34411A
- Risoluzione di 5½ nel modello 34405A
- Tensione e corrente: DCV, ACV, DCI, ACI
- Resistenza: 2-fili e 4-fili*
- Altre misure: frequenza, periodo, * capacità, ** temperatura, ** prova diodi, continuità, dB, dBm
- Linguaggio di programmazione SCPI
- Driver software e Intuilink per MS Office inclusi GRATUITAMENTE
- Interfaccia a menu che semplifica la configurazione

* non nel modello 34405A

** non nel modello 34401A



Agilent Technologies

Scheda rapida di prodotto

Multimetri digitali Agilent 34401A, 34405A, 34410A e 34411A

Multimetri digitali (DMM)

| Caratteristiche | 34405A | 34401A | 34410A | 34411A |
|------------------------------------|--|-----------------|------------------|-------------------|
| Risoluzione massima | 5½ | 6½ | 6½ | 6½ |
| Velocità di lettura massima | 19 letture/s | 1.000 letture/s | 10.000 letture/s | 50.000 letture/s |
| Memoria | Nessuno | 512 letture | 50.000 letture | 1.000.000 letture |
| Tensione e corrente | DCV, DCI, Vero RMS ACV, Vero RMS ACI | | | |
| Resistenza | A 2 fili | A 2 e 4 fili | A 2 e 4 fili | A 2 e 4 fili |
| Prova diodo, continuità | Sì | Sì | Sì | Sì |
| Frequenza, periodo | Solo frequenza | Sì | Sì | Sì |
| dB, dBm | Sì | Sì | Sì | Sì |
| Capacità e temperatura | Sì | No | Sì | Sì |
| Data Logging sul pannello frontale | No | No | Sì | Sì |
| Display a due linee | Sì | No | Sì | Sì |
| Ingressi sul pannello posteriore | No | Sì | Sì | Sì |
| Software incluso | Comandi SCPI e IntuiLink per MS Office | | | |
| Interfacce | USB | GPIO, RS-232 | USB, GPIO, LAN, | USB, GPIO, LAN, |

Servizi e opzioni raccomandati

Estensione garanzia di due anni con riconsegna ad Agilent

Estensione taratura di due anni con riconsegna ad Agilent

Per ulteriori informazioni, consultate il sito www.agilent.com/find/removealldoubt

Agilent offre anche altri tipi di multimetri, dagli economici modelli palmari ai DMM a medie prestazioni da 4½ e 5½ cifre Serie U3400, dai DMM ad alte prestazioni 3458A da 8½ cifre fino al modello L4411A in formato modulare LXI.

Accessori

| Codice prodotto # | Descrizione |
|-------------------|--|
| 34161A | Borsa per accessori 34401A |
| 34162A | Borsa per accessori 34405/10/11A |
| 34138A | Kit puntali |
| 34330A | Shunt di corrente da 30 A |
| 34171B | Connettore terminale d'ingresso |
| 34190A | Kit per montaggio rack con pannello riempitivo |
| 10833A/B/C/D/F/G | Cavo GPIO |
| 82350B | Scheda di interfaccia GPIO PCI ad alte prestazioni |
| 82351A | Scheda di interfaccia GPIO PCIe |
| 82357B | Interfaccia USB/GPIO (solo 34401A) |
| E5813A | Hub USB a 5 porte collegato in rete (solo 34401A) |
| E5810A | Gateway da GPIO a LAN (solo 34401A) |



Dati tecnici e prezzi soggetti a variazione.

© Agilent Technologies, Inc. 2009,

Stampato negli USA 18 agosto 2009

5989-87071TE



Agilent Technologies