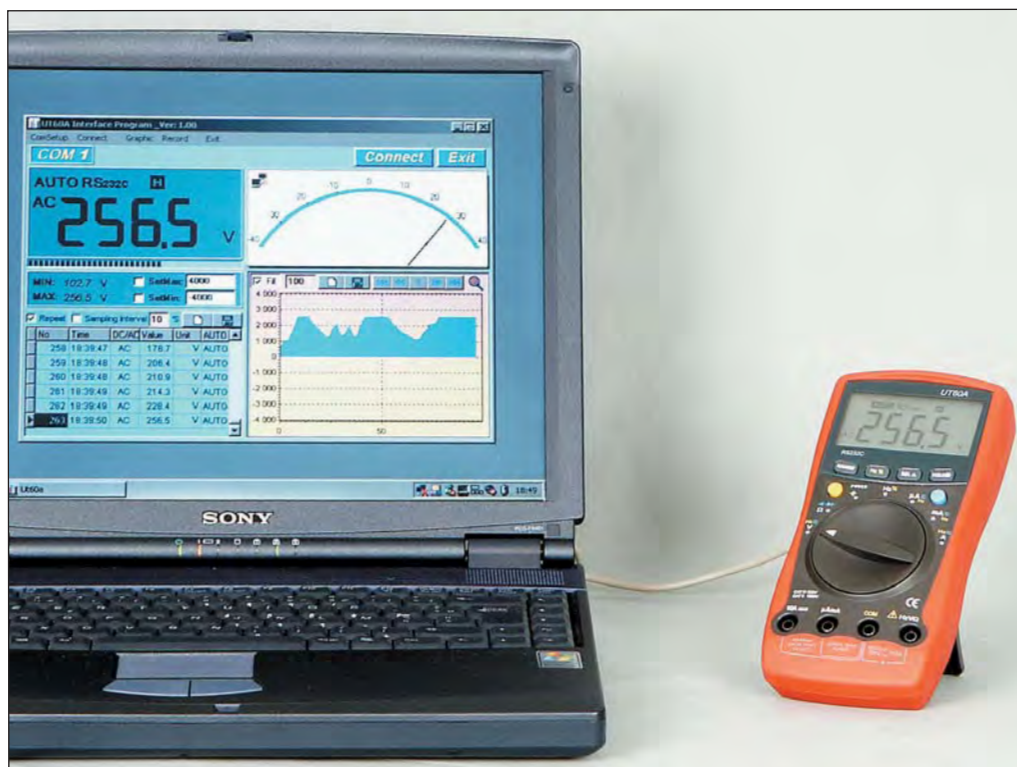


Multimètre automatique communicant



Ce multimètre est livré avec un cordon RS232 à raccordement optique côté multimètre, connecteur femelle 9 broches côté ordinateur.

Un logiciel livré avec le multimètre, visualise la grandeur en cours de mesure, enregistre une séquence de mesures, trace à l'écran un diagramme temporel de la mesure, que l'on peut imprimer depuis le PC.

- 4000 points de mesure
- Sortie optique RS232
- Capacimètre, fréquencemètre,
- rapport cyclique
- Gaine souple de protection moulée
- CEI1010 CATIII 600Veff pol2

ref. UT60A

| FONCTIONS | CALIBRES | PRECISION | PROTECTION |
|-------------------------------|------------------------------|--------------|-------------------|
| VDC | 400mV-4-40-400-1000V | 0,8% + 1dgt | 1000VDC/750VRMS |
| VAC (ACRMS UT60E seul) | 4-40-400-750V | 1% + 5dgt | 1000VDC/750VRMS |
| IDC | 400µA-4-40-400mA-4A-10A | 1% + 2 dgt | Fusible 0,5A 600V |
| IAC (ACRMS UT60E seul) | 400µA-4-40-400mA-4A-10A | 1,5% + 5dgt | Fusible 10A/600V |
| OHM | 400Ω-4-40-400kΩ-4-40MΩ | 1% + 2 dgt | 600Vcc |
| µF | 40-400nF-4-40-100µF | 3% + 5 dgt | 600Vcc |
| Fréquence | 10Hz - 10MHz | 0,1% + 3 dgt | 600Vcc |
| Test diodes / .)))))) | Test sous 1,5V / Sonne < 70Ω | | 600Vcc |
| Température (UT60E seulement) | -40°C à 1000°C | 1% + 3 dgt | Fusible 0,5A 600V |
| Rapport cyclique | 0,1% à 99% | | 600Vcc |
| Mesures spéciales | Relatives | | |
| Changement de calibres | Automatique et manuel | | |
| Impédance en voltmètre | 10MΩ | | |
| Dimensions | 176x85x39mm 300g | | |

GAMME COMPLETE MULTIMÈTRES

PRODUIT ASSOCIÉ CONSEILLÉ