

Data Logger USB / Bluetooth RMS

Prezzo: 144.26 €

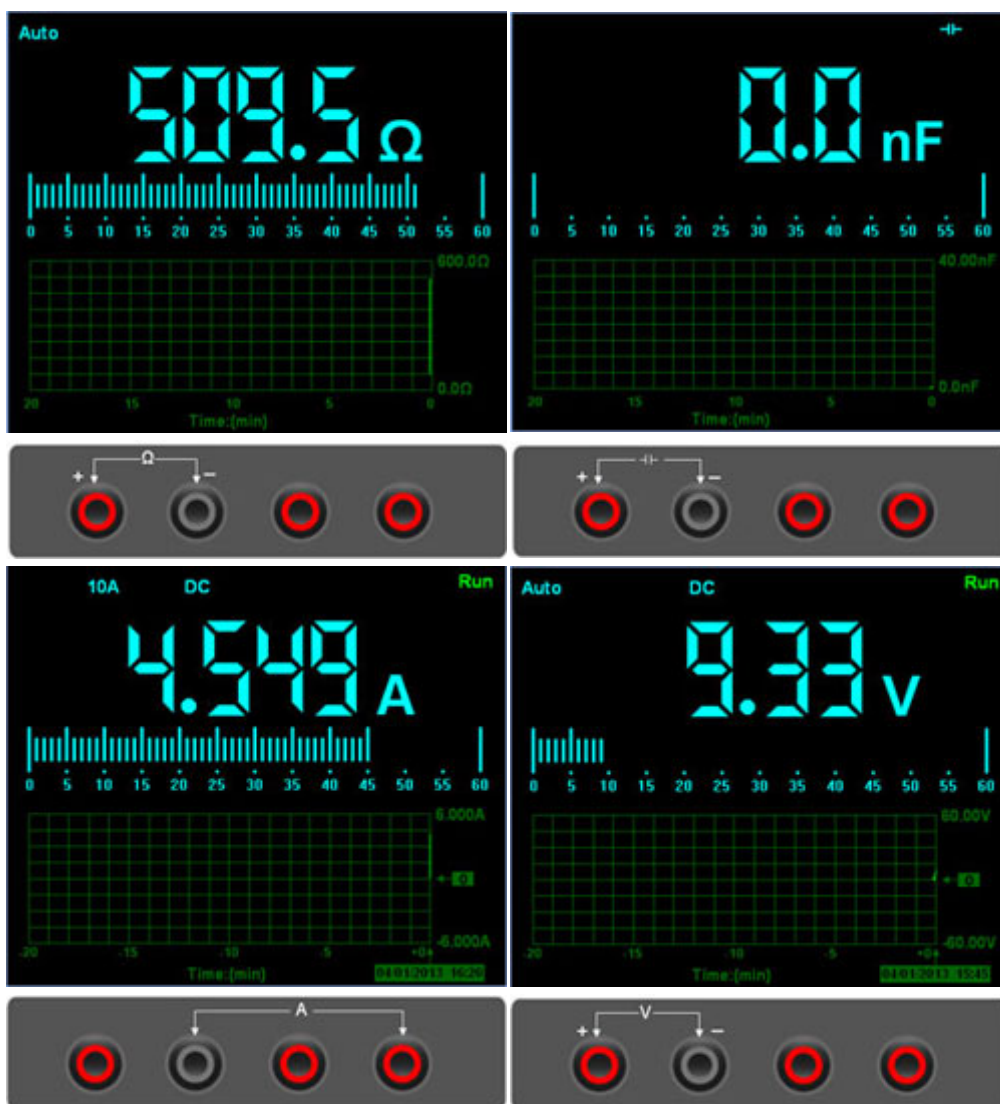
Tasse: 31.74 €

Prezzo totale (con tasse): 176.00 €



Compatto Data Logger con prestazioni di alto livello, design innovativo, case in alluminio anodizzato con alta resistenza al calore e all'abrasione, batteria al litio ricaricabile integrata. È in grado di misurare il valore effettivo e memorizzare in tempo reale, tramite l'apposito software installato su PC e collegato tramite porta USB o Bluetooth, l'andamento di corrente, tensione, resistenza, capacità, diodi e continuità. Grazie alla connessione ad alimentazione esterna è necessaria e l'installazione è facile e diretta. Nel caso di connessione Bluetooth è necessaria la batteria al Litio per poter alimentare il Data Logger. Viene fornito completo di contenitore già montato e con sonda di temperatura, cavo USB e software.

Schermate del software



Specifiche tecniche

| Funzione | Range | Precisione | Risoluzione |
|-------------|---|---------------|---------------|
| DC Voltage | 60.00mV | ±1% ±1 digit | 10uV |
| | 600.00mV | | 100uV |
| | 6.00V | | 1mV |
| | 60.00V | | 10mV |
| | 60.00V | | 100mV |
| | 800V | | 1V |
| AC Voltage | 60.00mV | ±1%±3 digit | 10uV |
| | 600.00mV | | 100uV |
| | 6.00V | | 1mV |
| | 60.00V | | 10mV |
| | 600.0V | | 100mV |
| | 60.00mA | | ±1.5%±1 digit |
| DC Current | 600.00mA | ±1%±1 digit | 100uA |
| | 6.000A | ±1.5%±3 digit | 1mA |
| | 10.00A | | 10mA |
| | 60.00mA | ±1.5%±1 digit | 10uA |
| AC Current | 600.00mA | ±1%±1 digit | 100uA |
| | 6.000A | ±1.5%±3 digit | 1mA |
| | 10.00A | | 10mA |
| | 600 | ±1%±3 digit | 0.1? |
| Resistance | 6.000 K | ±1%±1 digit | 1? |
| | 60.00 K | | 10? |
| | 600.0 K | | 100? |
| | 6.000 M | ±1.5%±3 digit | 1K? |
| | 60.00 M | | 10K? |
| | 40.00nF | | 10pF |
| Capacitance | 400.00nF | ±1%±1 digit | 100pF |
| | 4.000uF | | 1nF |
| | 40.00uF | | 10pF |
| | 400.0uF | | 100pF |
| Diode | Attention: The smallest capacitance value that can be measured in 5nF | | |
| | 0V~2.0V | | |

- [Manuale d'uso in inglese](#)