

1760/RMS

Industriële digitale multimeter nauwkeurig en robuust, voorzien van een 6-mm dik rubber beschermhuls, met antislip en schokbestendig

CE

EN61010-1

- Water bescherming IP67
- Bescherming tot 1000V
- Getest op 2 meter valhoogte
- Insteek beschermd
- Autoranging
- Groot direct afleesbaar scherm, verlichting, blauw
- K type temperatuur sonde (bijgesloten)
- Zelfsluitend
- Rubber bescherming voor een verhoogde comfort bij het werken
- Dubbel geïsoleerde terminals, 1000V, 1 meter lang
- Geleverd in een zacht tas
- CAT IV 600V/ CAT III 1000V
- Actuele effectieve waarde TRUE RMS

 375 g

| Meetbereik | Basis nauwkeurigheid |
|------------------------------|---|
| AC/DC spanning | 110mV – 600V $\pm 0.8\%$ - $\pm 2\%$ rdg |
| AC/DC ampere | 110 μ A – 10A $\pm 1.5\%$ - $\pm 2\%$ rdg |
| Weerstand | 110 Ω – 40M Ω $\pm 1.2\%$ - $\pm 2.5\%$ rdg |
| Capaciteit | 11nF – 40mF $\pm 5\%$ - $\pm 10\%$ rdg (up to 11mF) |
| Frequentie | 1100Hz – 110 MHz $\pm 1.2\%$ - $\pm 1.5\%$ rdg |
| Temperatuur | -32°C – +1000°C $\pm 3\%$ - $\pm 5\%$ rdg |
| Diode test, 3V DC $\pm 10\%$ | rdg |
| Continuïteit test | <30 Ω - |

Nieuw artikel

Schokbestendig, getest op 2 meter valhoogte

Waterbestendig IP67

|  | art. |
|---|----------|
| 017600020 | 1760/RMS |

