|  |  |
| --- | --- |
| FG 96/DG Multimetro digitale DC/AC - Ohm |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **CARATTERISTICHE FEATURES** |  |
| DC | 0.4 V , 4 V , 40 V , 400 V , 600V (± 0.7%) |
| AC | 4 V , 40 V , 400 V , 600V (± 0.8%) |
| Ω | 400 Ω , 4K Ω , 400kΩ , 4MΩ (± 1.2) 40MΩ (± 2.0%) |
| Capacità/Capacity | 4nF , 40nF , 400nF , 4μF , 40 μF , 200 μF (± 3.0%) |
| Frequenza/Frequency | 10Hz, 100Hz, 1kHz, 10kHz, 100kHz (± 2.0%) |
| Duty Cicle | 0.1% - 99.9% (± 3.0%) |
| Test continuità/Continuity test | sì/yes |
| Prova diodi/Diode test | sì/yes |
| °C | -20°C - 400°C(± 3.0% / 0.1°C) -20°C - 1.000°C (± 3.0% / 1°C) |
| Capacità rilevazione umidità/ Humidity capacità | 30% - 95% RH ((± 5.0%) |
| Lux | 4.000 Lux / 40.000 Lux ((± 5.0%) |
| Rilevazione suono/Sound sensor | 35 - 100dB ((± 4dB) |
| Standby | dopo 15min/ after 15min |
| Indicatore livello di batteria Level Battery indicator | sì/yes |
| Batteria/Battery | 9V |
| mm | 8x3.5x16.5H |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| FUNZIONI AGGIUNTIVE/ | ADDITONAL FUNCTIONS |  |  |
| Misuratore di temperatura Temperature level sensor | Fonometro/Phonometer | Luxometro Luxmeter | Misuratore di umidità in % % Humidity level sensor |