



8 funkció AC/DC feszültség, AC/DC áram, ellenállás, kapacitás, dióda teszt és hangjelzéses folytonosság ellenőrzés

Nagyfeszültségű (1000V) és nagy-áramú (20A) méréstartomány

0.5% DCV alappontosság

LCD kijelző

MŰSZAKI ADATOK

DC Feszültség

Méréstartomány	200mV, 2V 20V, 200V, 1000V
Pontosság	±(0.5% MÉ + 1 digit)
Bemeneti impedancia	10MΩ

AC Feszültség

Méréstartomány	200mV, 2V 20V, 200V 750V
Pontosság	40Hz ~ 500Hz ±(1% MÉ + 4 digit)
Bemeneti impedancia	10MΩ

DC áram

Méréstartomány	200μA, 2mA, 20mA, 200mA, 2A, 20A
Pontosság	200μA ~ 200mA: ±(0.5% MÉ + 1 digit) 2A ~ 20A: ±(1% MÉ + 3 digit)

AC áram

Méréstartomány	200μA, 2mA, 20mA, 200mA, 2A, 20A
Pontosság	40 Hz ~ 500 Hz minden tartományban 200 μA ~ 200mA: ±(1% MÉ + 4 digit) 2A ~ 20A ±±(1.5% MÉ + 2 digit)

Ellenállás

Méréstartomány	200 Ω, 2kΩ, 20kΩ, 200kΩ, 2MΩ, 20MΩ
Pontosság	200Ω ~ 2M: ±(0.75% MÉ + 1 digit) 0M: ±(1.5% MÉ + 5 digit)

Kapacitás

Méréstartomány	2nF, 20nF, 200nF, 2μF, 20μF
Pontosság	±(2% MÉ + 4 digit)
Mérőfrekvencia	300Hz ±5%

Dióda teszt

Mérőáram	Max. 2.5mA
Kapocsfeszültség	Max. 3.2V

Folytonosság ellenőrzés

Ellenőrzés	Hangjelzés 30 Ω alatt
Mérőáram	Max. 2.5 mA
Kapocsfeszültség	Max. 3.2V

Egyéb

Kijelző	0.5" LCD
Táplálás	AC 110V/220V ±15%, 50/60Hz
Méret/súly	245 (széles) x 95 (magas) x 280 (mély) mm/ kb. 2kg



GTL-107A mérőkábel