

Digital Multimeter

Protek 81/3500T/JT10



Protek 81

특징 (Features)

- 3 3/4 Digits 4,000 Count
- 기본정밀도 : 0.05%
- 다이오드 측정 및 Buzzer 기능
- 자동 Power Off 기능
- 측정값 저장기능
- Bar-Graph 표시기능
- Data Hold 기능

규격 (Specifications)

- 직류전압 : 400mV/4V/40V/400V/1000V
- 직류전류 : 4mA/40mA/400mA/4000mA/10A
- 교류전압 : 4V/40V/400V/750V
- 교류전류 : 4mA/40mA/400mA/4000mA/10A
- 저항 : 400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ
- 주파수 : 100Hz/1000Hz/10kHz/100kHz/1000kHz
- 온도 : 20°C ~ 1370°C
- 캐피시턴스 : 4nF/40nF/400nF/4μF/40μF

액세서리 (Accessories)

- Test Cord 1EA
- 온도 Probe 1EA
- 사용 설명서 1EA
- 9V 배터리 1EA



Protek 3500T

특징 (Features)

- 3 1/2 Digits
- Data Hold 기능
- 온도 측정 기능
- Buzzer 기능
- 트랜지스터 극성 및 hFE 측정기능
- 다이오드 측정 및 Buzzer 기능
- Low Battery 표시기능
- 주파수 측정 기능

규격 (Specifications)

- 직류전압 : 200mV/2V/20V/200V/1000V
- 교류전압 : 200mV/2V/20V/200V/750V
- 저항 : 200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ
- 캐피시턴스 : 2000pF/200nF/20μF
- 직류전류 : 2mA/200mA/20A
- 교류전류 : 2mA/200mA/20A
- 주파수 : 20kHz/200kHz
- 온도 : -20°C ~ 1370°C

액세서리 (Accessories)

- Test Cord 1EA
- 온도 Probe 1EA
- 사용 설명서 1EA



Protek Jt10

특징 (Features)

- 3 3/4 Digits
- Data Hold 기능
- 휴대용 DMM
- 다이오드, 주파수, 전류 측정 기능

규격 (Specifications)

- 직류전압 : 400mV/4V/40V/400V
- 교류전압 : 4V/40V/400V
- 저항 : 400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ
- 캐피시턴스 : 40nF/400nF/4μF/40μF
- 직류전류 : 400uA/200mA
- 교류전류 : 400uA/200mA
- 주파수 : 10Hz/10kHz

Digital
Multimeter