

# Digitální multimetry řady UNI-T 60

Typ	UT60G		UT60E		UT60A	
Základní funkce	Rozsah	Přesnost	Rozsah	Přesnost	Rozsah	Přesnost
Napětí DC	600mV/6V/60V 600V/1000V	±(0.5%+3)	400mV/4V/40V 400V/1000V	±(0.8%+1)	400mV/4V/40V 400V/1000V	±(0.8%+1)
Napětí AC	600mV/6V/60V 600V/1000V	±(1%+2D)	4V/40V/400V 750V	±(1%+5)	4V/40V/400V 750V	±(1%+5)
Proud DC	60mA/600mA 10A	±(1.2%+3)	400μA/4000μA 40mA/400mA 4A/10A	±(1%+2)	400μA/4000μA 40mA/400mA 4A/10A	±(1%+2D)
Proud AC	60mA/600mA 10A	±(2%+5D)	400μA/4000μA 40mA/400mA 4A/10A	±(1.5%+5)	400μA/4000μA 40mA/400mA 4A/10A	±(1.5%+5)
Odpor	600Ω/6kΩ 60kΩ/600kΩ 6MΩ/60MΩ	±(1%+2D)	400Ω/4kΩ 40kΩ/400kΩ 4MΩ/40MΩ	±(1%+2D)	400Ω/4kΩ 40kΩ/400kΩ 4MΩ/40MΩ	±(1%+2D)
Kapacita	6n/60n/600nF 6μ/60μ/600μF 6mF	±(4%+3D)	40n/400nF 4μ/40μ/100μF	±(3%+5D)	40nF/400nF 4μ/40μ/100μF	±(3%+5D)
Teplota (°C)	-40°C~1000°C	±(1%+3D)	-40°C~1000°C	±(1%+3D)		
Kmitočet	6kHz/60kHz 600kHz/6MHz 60MHz	±(0.05%+3)	10Hz-10MHz	±(0.1%+3)	10Hz-10MHz	±(0.1%+3)
Pracovní cyklus			0.1%~99.9%		0.1%~99.9%	
Speciální funkce						
Pojistka 10A	♦		♦		♦	
Automatická volba rozsahu	♦		♦		♦	
Diodový test	♦		♦		♦	
Akustický test	♦		♦		♦	
True RMS (AC)			♦			
REL hodnota	♦		♦		♦	
Data Hold	♦		♦		♦	
RS232C	♦		♦		♦	
Podsvětlení displeje	♦		♦			
Plně obrazový display	♦		♦		♦	
Sleep funkce	♦					
Indikátor stavu baterie	♦		♦		♦	
Vstupní impedance pro DC napětí	kolem 10MΩ		kolem 10MΩ		kolem 10MΩ	
Maximální zobrazení	5999		3999		3999	



## UNITEST VT10

### Bezkontaktní tester střídavého napětí

Automatický test (kalibrace) po zapnutí s akustickou a světelnou indikací

Spolehlivá indikace testovaného napětí od 24 do 1000V

Rychlá a přesná detekce přerušení kabelů

Spojitě nastavitelná citlivost



### Technická data:

Displej: 1× LED pro indikaci „přístroj v pracovním režimu“

1× LED pro indikaci napětí

Napěťový rozsah: 24 ... 1000V (AC)

Splňuje normy: DIN VDE 0680/část 5;

DIN VDE 0110/část 1,2; DIN VDE 0875/část 1

Krytí: IP 40

Kmitočet: 40 ... 400 Hz

Napájení: baterie 9V

Rozměry: 212×50×40 mm

Hmotnost: cca 200 g