

# KLEŠTŮVÝ MULTIMETR A WATTMETR

APPA

APPA A18 plus



- Displej 3 3/4 dig., podsvícený, zobrazení 6000 číslic
- Měří AC/DC napětí a proud, odpor, teplotu, frekvenci
- Měří výkon, THD, náběhový proud, diody, sled fází
- Funkce Min/Max, DH, Peak Hold, spojitost
- Tlačítko automatického nulování pro I DC
- Splňuje CAT III 600 V

Technické specifikace:

	Rozsah	Rozlišení	Přesnost
Napětí AC (True-RMS)	60 V, 600 V	10 mV	$\pm(1,0\% + 5 \text{ dig.})$ při 50 Hz ÷ 500 Hz
Napětí DC	60 V, 600 V	10 mV	$\pm(1,0\% + 5 \text{ dig.})$
Proud AC (True-RMS)	600 A	0,1 A	$\pm(1,9\% + 9 \text{ dig.})$ při 50 Hz ÷ 500 Hz
Proud DC	600 A	0,1 A	$\pm(1,9\% + 9 \text{ dig.})$
Výkon	4 kW ÷ 60 kW	1 W	$\pm(2,9\% + 14 \text{ dig.})$ při 50 Hz ÷ 500 Hz
P.F. (Power Factor)	-1 až +1	0,01	$\pm 3^\circ$
THD	0,1% ÷ 100%	0,1%	$\pm(3,0\% + 10 \text{ dig.})$
Odpor	20 k $\Omega$	0,1 $\Omega$	$\pm(1,0\% + 5 \text{ dig.})$
Frekvence	10 Hz ÷ 4 kHz	0,1 Hz	$\pm(0,1\% + 5 \text{ dig.})$
Teplota	-50 $^\circ\text{C}$ ÷ 1000 $^\circ\text{C}$	0,1 $^\circ\text{C}$	$\pm(0,1\% + 3 ^\circ\text{C})$
Další funkce a parametry	test spojitosti < 30 $\Omega$ , tón 2 kHz; diodový test napětím max. 3V; vzorkování 3 x / s; indikace přetížení a stavu baterií; max. průměr měřeného vodiče 35 mm; napájení - 9 V baterie (výdrž 50 h.)		
Rozměry a hmotnost	78 x 235 x 51 mm; hmotnost 380 g		
Příslušenství	vodiče, baterie, pouzdro, teplotní čidlo		