

# Klešťový multimetr True-RMS APPA A18plus



- 3 3/4 místný podsvícený displej, zobrazení 6000 číslic
- Měří AC, DC, R, teplotu, frekvenci
- Měří výkon, THD, náběhový proud
- Indikace sledu fází
- Funkce Min/Max, DH, Peak Hold, spojitost
- Tlačítko automatického nulování pro I DC
- Splňuje CAT III 600 V / CAT II 1000 V

*Nový praktický True-RMS multimetr APPA A18P umožňuje měřit AC/DC napětí, proud, výkon, PF, THD, sled fází, odpor, spojitost, náběhový proud, frekvenci a teplotu. Přístroj je vybaven funkcí Min/Max, DH a DP. Předností přístroje je univerzálnost.*

Funkce	Rozsah	Rozlišení	Přesnost
Napětí AC (True-RMS)	60 V, 600 V, 1000 V	10 mV	±(1,0 % + 5 dig.) při 50 Hz - 500 Hz
Napětí DC	60 V, 600 V, 1000 V	10 mV	±(1,0 % + 5 dig.)
Proud AC (True-RMS)	600 A	0,1 A	±(1,9 % + 9 dig.) při 50 Hz - 500 Hz
Proud DC	600 A	0,1 A	±(1,9 % + 9 dig.)
Výkon	4 kW - 60 kW	1 W	±(2,9 % + 14 dig.) při 50 Hz - 500 Hz
P.F.	-1 až +1	0,01	±3°
THD	0,1 % - 100 %	0,10%	±(3,0 % + 10 dig.)
Odpor	20 kΩ	0,1 Ω	±(1,0 % + 5 dig.)
Frekvence	10 Hz - 4 kHz	0,1 Hz	±(0,1 % + 5 dig.)
Teplota	-50 °C - 1000 °C	0,1 °C	±(0,1 % + 3 °C)
Spojitost	< 30 Ω, tón 2 kHz		
Diodový test	3 V max		
Vzorkování	3x / s		
Indikace přetížení	ANO		
Indikace stavu baterií	ANO		
Kategorie	CAT III/600 V, CAT II/1000V		
Průměr měř. vodiče	max 35 mm		
Napájení	9 V baterie		
Provozní doba	50 hodin		
Hmotnost	380 g		
Rozměry	78 mm x 235 mm x 51 mm		
Příslušenství	vodiče, baterie, pouzdro, teplotní čidlo		