

# DIGITÁLIS TELJESÍTMÉNYMÉRŐ LAKATFOGÓ (True RMS) UNI-T UT233

## Tulajdonságok

- 4 Digites digitális lakatfogó (kijelzés: 9999)
- Feszültség és áram mérés AC (True RMS)
- Hasznos teljesítmény, látszólagos teljesítmény, meddő teljesítmény
- Teljesítménytényező, fázisszög, frekvencia, és fogyasztásmérés



## Specifikáció

Mérési funkciók	Méréstartományok	Pontosság
AC V (TrueRMS)	15V / 100V / 300V / 600V	+ 1.2% + 5d
AC A (TrueRMS)	40A / 100A / 400A / 1000A	+ 2% + 5d
Hasznos teljesítmény	0.01kW – 600kW	+ 3% + 5d
Látszólagos teljesítmény	0.01kVA – 600kVA	+ 4% + 5d
Meddő teljesítmény	0.01kVA <sub>r</sub> – 600kVA <sub>r</sub>	+ 4% + 5d
Teljesítménytényező	0.3 - 1	+ 0.02% + 2d
Fogyasztás	1 – 9999kWh	+ 3% + 2d
Fázisszög	0° - 360°	+ 1°
Frekvencia	20Hz – 500Hz	
Bemeneti impedancia AC feszültség mérésnél	≥ 10MΩ	
Egyéb mérési funkciók, tulajdonságok	Automata méréshatár-váltás, 1-fázisú 2-vezetékes mérés, 3-fázisú 3-vezetékes mérés, 3-fázisú 4-vezetékes mérés, fázisforgás teszt, adatgyűjtés (99 adat), MIN / MAX mérés, adattartás funkció, USB kábel és szoftver, kijelző háttérvilágítás, többfunkciós kijelző, automatikus kikapcsolás funkció, alacsony telepfeszültség jelzés, kijelzés 9999 maximum	
Információk	Méretek	303 x 112 x 39 mm
	Kijelző	LCD 46 x 42 mm
	Tömeg	601g
	Tartozékok	Mérővezetékek 4 db, elemek, krokodil csipeszek 4 db, USB kábel, szoftver, hordtáska