

UNI-T®

Model UT232

NÁVOD K OBSLUZE

OBSAH TITUL	STRANA
Přehled	3
Vybalení Kontrola	3
Bezpečnostní informace	4
Pravidla pro bezpečný provoz	4
Mezinárodní elektrické symboly	6
Konstrukce měřiče A.	7
Přední konstrukce měřiče B. Zadní a	7
spodní konstrukce měřiče	8
Funkční tlačítka Symboly na	9
displeji Operace měření	12
A. Měření střídavého napětí +	14
frekvence B. Měření střídavého proudu + střídavého napětí C.	14
Činný výkon + Měření fázového úhlu D. Zdánlivý výkon + Měření	16
jalového výkonu E. Účinník + Měření fázového úhlu F. Činná energie +	18
Měření času	25
	27
	29
True RMS Measurement a Average Value Measurement	31
Specifikace	32

OBSAH

TITUL

STRANA

A. Všeobecné specifikace B. Požadavky	32
na prostředí Specifikace přesnosti A. Střídavé	33
napětí B. Frekvence C. Střídavý proud	34
	34
	34
	35
D. Aktivní výkon	35
E. Zdánlivý výkon F. Jalový	36
výkon G. Účinník H. Úhel fáze	37
I. Údržba aktivní energie	38
A. Obecný servis B.	38
Výměna baterie	39
	39
	39
	40

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!