

## Dispozitiv de măsură digital universal FULL-SMART



### Descrierea produsului

Dispozitivul de măsură digital este utilizat pentru diagnosticarea și detectarea componentelor defecte ale instalațiilor electrice. Datorită tehnologiei FULL-SMART, este foarte ușor de utilizat și poate fi folosit chiar și de către utilizatorii neexperimentați. Folositor în industria auto, electrică și de instalare.

### Caracteristici

- tehnologia SMART – dispozitivul de măsură recunoaște parametrul măsurat și reglează automat intervalul de măsură (AUTO RANGE) a tensiunii directe și alternative, testul de continuitate sau rezistență;
- SELECT – vă permite să comutați funcțiile pentru măsurarea NCV fără contact / capacitate / frecvență;
- TRUE RMS măsurarea curentului și al tensiunii alternative - determinarea precisă a valorii efective a curentului, atât în cazul formelor de undă sinusoidale cât și distorsionate;
- NCV permite detectarea fără contact a curentului în cabluri;
- DATA HOLD permite stocarea valorii măsurate în prezent pe afișaj;
- multimetru vă permite să măsurați tensiunea continuă și alternativă de până la 600 V, rezistența de până la 40 MΩ, capacitatea de până la 4 mF, frecvența de până la 4 mHz, testul de continuitate și testul bateriei 1,5 / 9 V;
- are un ecran LCD mare cu iluminare de fundal, permițând afișarea rezultatului 4000;
- lanterna încorporată vă permite să lucrați noaptea și pe întuneric;
- carcasa din cauciuc protejează de deteriorările mecanice;
- forma confortabilă, ergonomică și compactă permite lucrul confortabil cu o singură mână;
- alimentat cu baterii AAA 2x1,5 V, durata de viață mai lungă a bateriilor este crescută datorită funcției de deconectare automată;
- setul include un cablu de testare.

### Műszaki adatok

Măsurarea tensiunii AC: 0-600 V

Măsurarea tensiunii DC: 0-600 V

Măsurarea capacității: max. 4 mF

Măsurarea rezistenței: 40 MΩ

Măsurarea frecvenței: 4 mHz

Măsurarea bateriei: 1,5 / 9 V

HT1E615	5902801365713	204 x 39 x 30 mm	1	100



Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,  
10117 Berlin, Deutschland

**Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведен для:**  
**PL** GTV Poland sp. z o.o. sp.k. ul. Przejazdowa 21  
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

**Importeur/ Импортёр:**  
 Организация уполномоченная принимать претензии по качеству товара:

**RU** 000 «ГТВ РУС» 140073, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru.  
**HR** GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

**Distributor:**  
**ES** GTV España Herrajs, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
**CZ** GTV Czech Distribution s.r.o. CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová  
**BR** GTV Brasil Comercio, Importação e Exportação EIRELI Rua William Booth 500 - Boqueirão Curitiba - Paraná, CEP: 81650-120, Brasil