

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Универсальный цифровой мультиметр FULL-SMART



Описание продукта

Цифровой мультиметр, используется для диагностики и обнаружения неисправных компонентов электроустановок. Благодаря технологии FULL-SMART он очень прост в использовании и может применяться даже неопытными пользователями. Используется в автомобильной и электротехнической сферах.

Характеристика

- Технология SMART мультиметр самостоятельно распознает измеряемый параметр и автоматически настраивает диапазон измерения (AUTO RANGE) напряжения постоянного и переменного тока, диодного теста или
- SELECT позволяет переключать функции для бесконтактного измерения NCV / емкости / частоты;
- TRUE RMS измерение переменного тока и напряжения, точное определение среднеквадратического значения тока как для синусоидальной, так и для деформированной формы волны;
- NCV обнаружение тока в проводах бесконтактным способом;
- DATA HOLD фиксация текущего измеряемого значения на дисплее;
- возможность измерять напряжение постоянного и переменного тока до 600 В, сопротивление до 40 ΜΩ, емкость до 4 mF, частоту до 4 mHz, проводить тест диода и аккумулятора 1,5 / 9 V;
- имеет большой ЖК-экран с подсветкой, позволяющий отображать результат до 4000;
- встроенный фонарик для работы ночью и в темноте;
- резиновый корпус для защиты от механических повреждений;
- удобная, эргономичная, компактная форма для удобной работы одной рукой;
- питание от аккумулятора ААА 2х1,5 В, увеличенный срок службы аккумулятора благодаря функции автоматического выключения;
- измерительные кабели в комплекте.

Технические характеристики

Измерение переменного напряжения: 0-600 В Измерение напряжения постоянного тока: 0-600 В

Измерение емкости: макс. 4 mF Измерение сопротивления: 40 МΩ Измерение частоты: 4 mHz Проверка аккумулятора: 1,5 / 9 V

| HÖGERT | | *Liliania | | |
|---------|---------------|------------------|---|-----|
| HT1E615 | 5902801365713 | 204 х 39 х 30 мм | 1 | 100 |



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

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

Importer/ Импортер: Организация уполномоченная принимать претензии

по качеству товара: 000 «ГТВ РУС» 140073, Московская область,

тород Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7A; info@hoegert.ru. GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

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