

Електровимірювальні кліщі



Опис продукту

Лічильник оснащений затискачами для вимірювання змінного струму в одному провіднику шляхом індукції. Використовується для діагностики та виявлення несправних електричних компонентів. Використовується в автомобільній, електротехнічній та монтажній промисловості.

Властивості

- TRUE RMS вимірює змінний струм і напругу – точне значення RMS як для синусоїдальних, так і для деформованих форм хвиль;
- NCV дозволяє безконтактно виявляти струм струм, що знаходиться під напругою в кабелях;
- DATA HOLD зберігає поточне вимірне значення на дисплеї;
- SELECT – вибір функції;
- RANGE – перемикачі між автоматичним і ручним вибором робочого діапазону;
- MIN / MAX зберігає мінімальні / максимальні показники вимірювань на дисплеї;
- мультиметр вимірює напругу постійного і змінного струму до 600 В, змінний струм до 600 А і опір до 60 МОм, виконує діодні і безперервні випробування;
- великий РК-екран з підсвічуванням дозволяє відобразити і читати 5999 рахунків навіть в темний час доби;
- вбудоване флосвітло дає можливість працювати в нічний час і в темний час доби;
- зручна, ергономічна, компактна форма дозволяє комфортно, одноручно працювати;
- Блок живлення акумулятора 3x1,5 В AAA, довший час автономної роботи завдяки автоматичному вимкненню живлення;
- максимальний діаметр вимірюваного кабелю - 20 мм;
- включені тестові ліди.

Технічні дані

			
HT1E621	5902801238703	1	720

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для: PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр: HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor: ES GTV España Herrajes, 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