

HT98U

(токовые клещи 1-1200А /1В)

для измерения постоянного и переменного тока

СПЕЦИФИКАЦИИ:

- Диапазон измерений: **1 А ...1200 А** (без переключателя диапазонов)
- Предел измерения тока: **1000 А (пост./перем.)**
- Разрешение: **100 мА**
- Коэфф. трансформации: **1 мВ/А**
- Выходной уровень: **1 В**
- Погрешность: **± 1 % + 0,5 А**
- Кнопка обнуления показаний: «**ZERO**» (для режима DC/ пост. ток)
- Переключатель режимов измерения: **AC/DC**
- Макс. ошибка позиционирования: **2 % (изм. значения)**
- Мин. внешняя нагрузка: **10 кОм**
- Диапазон частоты тока: **0 ... 20 000 Гц**
- Диэлектрическая стойкость: **5,5 кВ/ 50 Гц** в течении 1 минуты
- Температурный диапазон: **0 ... +50 °С**
- Защита от перегрузки: категория III 600V
- Раскрытие механизма клещей: охват кабеля **d 52 мм**
- Габариты : 213 x 85 x 24 мм
- Вес: 600 г

