

ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ UNI-T®

Серия: **UT71 (UT71A(new), UT71B(new), UT71C(new), UT71D, UT71E)**

Производитель: Uni Trend Group Ltd.

Серия UT 71. Интеллектуальные, многофункциональные, высокоточные (до 0,05%), универсальные цифровые мультиметры широкого диапазона измерений. Автоматический выбор пределов измерений и функция True RMS.

| Модель | UT71A | UT71B | UT71C | UT71D | UT71E |
|--|--|-----------------|--|----------|-----------|
| Номенклатурный номер | 349101229 | 485976744 | 849299600 | 31067842 | 280861842 |
| Выбор пределов измерений | Ручной / Автоматический | | | | |
| Количество разрядов | 4 ^{1/2} (20000) | | 5 ^{3/4} (40000) | | |
| Размер ЖК дисплея | 73 x 50 мм | | | | |
| Вспомогательный индикатор | есть | | | | |
| БАЗОВЫЕ ФУНКЦИИ | | | | | |
| Постоянное напряжение (DCV) | 200мВ/2В/20В/200В/1000В 0,1%+8 0,05%+5 | | 40/мВ/4В/40В/400В/1000В 0,025%+5 | | |
| Переменное напряжение (ACV) | 2В/20В/200В/1000В 0,8%+40 0,6%+40 | | 4В/40В/400В/1000В 0,4%+30 | | |
| Постоянный ток (DCI) | 200мкА/2мА/20мА/200мА/10А 0,2%+15 0,1+15 | | 400мкА/4/40/400мА/10А 0,08%+8 | | |
| Переменный ток (ACI) | 200мкА/2мА/20мА/200мА/10А 1%+15 0,8%+15 | | 400мкА/4мА/40мА/400мА/10А 0,5%+15 | | |
| Сопротивление (R) | 200Ом/2кОм/20кОм/200кОм/ 2/20мОм 0,5%+20 0,4%+20 | | 400Ом/4кОм/40кОм/400кОм/4/40мОм 0,3%+8 | | |
| Емкость (C) | 20нФ/200нФ/2/20мкФ/200мкФ/ 2мФ/20мФ 1,5%+20 1,2%+20 | | 40нФ/400нФ/4мкФ/40мкФ/4мФ/40мФ 1%+20 | | |
| Частота (F) | 20Гц/200/2/20кГц/200/2/ 20мГц/200мГц 0,1%+15 | | 40Гц/400/4/40кГц/400/4/40мГц/400мГц 0,01%+8 | | |
| Температура (°C) | нет | 40...1000 1%+30 | | | |
| Цикл занятости (Duty Cycle) | | | 10% - 90% | 1%+30 | |
| СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ | | | | | |
| Входное сопротивление | около 10 мОм | | | | |
| Защита от перегрузок (10А) | есть | | | | |
| Тест диодов | есть | | | | |
| Прозвон цепей на проводимость | есть | | | | |
| Функция True RMS | есть | | | | |
| Регистрация значений амплитуды (Peak Hold) | есть | | | | |
| Режим относительных измерений (Relative Mode) | нет | есть | | | |
| Режим max/min значений | есть | | | | |
| Режим пониженного энергопотребления (Sleep Mode) | есть | | | | |
| Регистрация max/min/средних величин | есть | | | | |
| Сохранение данных на дисплее (Data Hold) | есть | | | | |
| Память последних измерений | есть | | | | |
| Интерфейс для подключения ПК | есть | | | | |
| Подсветка дисплея | есть (двойная) | | | | |
| Автоматическое отключение | есть | | | | |
| Размеры, мм | 200x93x40 | | | | |
| Вес, г | 380 | | | | |
| Источник питания | 9В (6F22) | | | | |
| Стандартные аксессуары | Щупы, батарея, интерфейсный кабель USB + ПО, температурный зонд, (кроме UT71A) | | | | |

Тел.: (495) 780-95-09

www.chipdip.ru

 **ЧИП И ДИП**