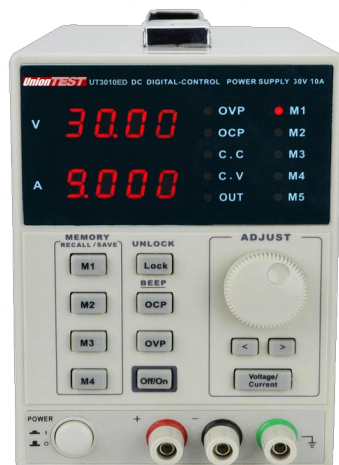


Линейный источник питания UT3010ED



Характеристики:

- Выходное напряжение: 0~30 В, точность установки 10 мВ
 - Выходной ток: 0~10 А, точность установки 1 мА
 - Высокая стабильность и малые пульсации (≤ 2 мВ rms, ≤ 3 мА rms)
 - Малое влияние нагрузки: $\leq 0.01\% \pm 2$ мВ, $\leq 0.1\% \pm 10$ мА
 - Малое влияние сетевого напряжения: $\leq 0.01\% \pm 3$ мВ, $\leq 0.1\% \pm 3$ мА
 - Режимы работы: стабилизация тока, напряжения
 - Полностью цифровое управление, 5 ячеек памяти для сохранения установленных режимов
 - Звуковая сигнализация, возможность блокировки передней панели
 - Индикация: 4-разрядные LED-дисплеи на ток и напряжение
- Электронное отключение нагрузки
 - Возможность автоматического отключения нагрузки (при перегрузке по току/напряжению)
 - Низкий уровень шума
 - Габариты UnionTEST UT3010ED: 110x156x260 (мм), вес 8.1 кг

Сравнительная таблица линейных источников питания UnionTest:

	UT3010ED	UT3003ED	UT3005ED	UT5003ED
Кол-во каналов	1	1	1	1
Тип	Линейный	Линейный	Линейный	Линейный
Максимальное напряжение	30В	30В	30В	50В
Максимальный ток	10А	3А	5А	3А
Дисплей	LED	LED	LED	LED
Электронное отключение нагрузки	Да	Да	Да	Да