

## УЗР2-6Б Технические характеристики

1	Количество обслуживаемых батарей	2
2	Тип батареи	К
3	Диапазон напряжения батареи (заряд/разряд), В	0-40/8-30
4	Диапазон тока заряда (разряда), А	0,3-6
5	Диапазон времени заряда (разряда)	1м-99ч
6	Дискретность задания тока, А	0,1
7	Дискретность задания и измерения времени, мин	1
8	Погрешность измерения тока не более, %	1,5%
9	Погрешность измерения напряжения батареи (в диапазоне 6-40В) не более, %	1%
10	Погрешность измерения времени при времени более 100 мин не более, %	1%
11	Питание	(220±20)В, 50Гц
12	Потребляемая мощность, кВт	0,7
13	Габаритные размеры, мм	480*550*250
14	Вес не более, кг	22



### Особенности:

- Заряд/разряд до заданного порогового напряжения; автоматическое отключение тока заряда (разряда) по заданным параметрам (порог, время)
- Контроль температуры батарей (опция, уточняйте при заказе)
- Заряд при постоянном напряжении (опция, уточняйте при заказе)

### Общие сведения:

- Цифровая индикация (напряжение, ток, время)
- Линейный стабилизатор тока
- Компенсация падения напряжения при измерениях напряжения
- Защита от короткого замыкания, неправильного подключения батареи, перегрева, пробоя стабилизатора; индикация неисправностей
- Звуковая сигнализация
- Воздушное принудительное охлаждение
- Степень защищенности корпуса IP20

### Условия эксплуатации:

- Температура окружающего воздуха - (+5...+40)°С
- Относительная влажность воздуха, не более - 80% при +25°С
- Атмосферное давление - 630...800 мм.рт.ст.
- Степень загрязненности атмосферы, не более - атмосфера типа I ГОСТ 15150-69
- Вид климатического исполнения - УХЛ4.2 ГОСТ 15150-69