

• **Технические характеристики программируемой электронной нагрузки 2380-120-60:**

	2380-500-15	2380-120-60	2380-500-30
Параметр	Значение		
Режимы работы	Режим постоянного тока (CC) Режим постоянного напряжения (CV) Режим постоянного сопротивления (CR) Режим постоянной мощности (CP)		
Входное напряжение	0...500 В	0...120 В	0...500 В
Входной ток	0...15 А	0...60 А	0...30 А
Максимальная мощность	200 Вт	250 Вт	750 Вт
Точность установки (CC, CV)	0,05%	0,05%	0,025% / 0,05%
Динамический режим	20 мкс...3600 с		
Внутренняя память прибора	до 100 профилей параметров тестирования		
Интерфейс	USB, RS-232, GPIB		
Габаритные размеры / Вес	215x104x397 мм 4,65 кг		482x131x580 мм 24,95 кг

• **Комплект поставки 2380-120-60**

№	Наименование	Количество
1	Программируемая электронная нагрузка	1
2	Руководство по эксплуатации	1
3	Информационный CD	1
4	Кабель питания	1