

**Артикул модели** PC1000**Тип** Универсальный блок питания**Электротехнические данные**

<b>Вход</b>	Входное напряжение / Частота	230В~50Гц
	Входная мощность	23,5Вт
<b>Выход</b>	Номинальное выходное напряжение	1,5-3-4,5-6-7,5-9-12В
	Номинальная выходная сила тока	1000мА
	Номинальная мощность	12ВА
<b>Сопротивление</b>	Сопротивление изоляции	100МΩ (при напряжении 500В DC)
<b>Защита</b>	От перегрева	Термопредохранитель: 125°C/2А
	Напряжение пробоя	АС 3750В в течение 1 мин или . АС 4000В в течение 2сек

**Технические данные**

Тип сетевой вилки	Евро-вилка
Первичная обмотка	Первичная 1415Т/0,15мм
Вторичная обмотка	83Т/0,55мм
Сердечник	48ммХ30мм
Размер выходного штекера	5шт + коннектор для «Крона 9В»
Полярность	-
Вес	536гр
Размер корпуса	86 x 60 x 87мм