

ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ЗАРЯДА
ECG60


Генератор электростатического заряда ECG60 генерирует регулируемое высокое напряжение от 5 до 60 кВ и максимальный ток 3,0 мА. Генератор может работать как в режиме постоянного напряжения, так и в режиме постоянного тока. Команды генератора являются доступными и очень простыми в использовании работником. Кроме этого, генератор может управляться на расстоянии посредством аналогового удалённого контроля и может иметь как положительный, так и отрицательный заряд и 4 выхода высокого напряжения.

ECG60	
Материал каркаса	Сталь с порошковой окраской
Вес	8 кг
Подключения	4 выхода высокого напряжения
Показания напряжения	Цифровой дисплей
Рабочая температура	0 - 60 °C
Напряжение первичной цепи	24 В постоянного тока/90-264 В переменного тока 47/63 Гц
Потребление энергии	200 Вт макс
Боковой выход	5 - 60 кВ постоянного тока
Вторичный ток	0 - 3,0 мА
Полярность	Положительная или отрицательная
Особенности	Контроль напряжения и тока, отображение информации о скачке напряжения Аналоговая функция дистанционного управления, кнопочное управление

