

## ЕМКОСТЬ ДЛЯ ТРАВЛЕНИЯ ПЛАТ



### ET20

#### Емкость для травления плат

- Емкость предназначена для травления печатных плат в растворе хлорного железа.
- В комплект входят:
  - воздушный насос
  - нагреватель жидкости с постоянным поддержанием температуры 300 Вт/230 В (ET200)
  - клипсы для крепления платы в баке.
- Внешние размеры: 360 × 280 × 40 мм
- Размеры емкости: 350 × 230 × 30 мм
- Вместимость емкости: 2 л



## ИОНИЗАТОРЫ

Ионизаторы имеют широкую площадь покрытия ионизированным воздухом рабочего места и изменяемую скорость воздушного потока. В зависимости от конфигурации рабочего стола предлагаются ионизаторы с изменяемым углом наклона, со штативным креплением, подвесные и настольные.



### QUICK-441B

#### Настольный ионизатор

Фильтр: ..... дополнительно  
 Мощность: ..... 380 Вт  
 Выходное напряжение: ..... 5.6 кВА, переменное  
 Объем воздушного потока: ..... 1.8 – 3.5 м³/мин регулируемый  
 Эффективная площадь: ..... 900 × 1800 мм  
 Шум: ..... 52 дБ  
 Диапазон рабочих температур: ..... 0...50°C  
 Размеры: ..... 390 × 206 × 114 мм  
 Вес: ..... около 7.9 кг



### QUICK-443B

#### Настольный ионизатор

Фильтр: ..... дополнительно  
 Мощность: ..... 15 Вт  
 Выходное напряжение: ..... ±10 кВА, переменное  
 Объем воздушного потока: ..... 1.2 – 2.4 м³/мин регулируемый  
 Эффективная площадь: ..... 400 × 1500 мм  
 Шум: ..... 50 дБ  
 Диапазон рабочих температур: ..... 0...50°C  
 Размеры: ..... 190 × 140 × 83 мм  
 Вес: ..... около 1.6 кг

### QUICK-447

#### Подвесной ионизатор

Фильтр: ..... встроенный  
 Мощность: ..... 36 Вт  
 Выходное напряжение: ..... ±5...±10 кВА, переменное  
 Объем воздушного потока: 1.6 м³/мин регулируемый  
 Эффективная площадь: ..... 600 × 750 мм  
 Шум: ..... 42 дБ  
 Диапазон рабочих температур: ..... 0...50°C  
 Размеры: ..... 430 × 170 × 60 мм  
 Вес: ..... около 3 кг



### QUICK-440A

#### Настольный ионизатор

Фильтр: ..... встроенный  
 Мощность: ..... 30 Вт  
 Выходное напряжение: ..... 5 кВА, переменное  
 Объем воздушного потока: 1.2 – 2.4 м³/мин регулируемый  
 Эффективная площадь: ..... 400 × 1500 мм  
 Шум: ..... 50 дБ  
 Диапазон рабочих температур: ..... 0...50°C  
 Размеры: ..... 220 × 140 × 84 мм  
 Вес: ..... около 2.4 кг



### QUICK-445+446

Ионизатор локального действия **QUICK-445** предназначен для устранения статических зарядов на объектах рабочей зоны. Кроме этого, воздушным потоком можно удалять мелкие частицы (пыль), притягиваемые статическим потенциалом. Легкий ионизатор выполнен в виде пневматического пистолета с пускателем, легко и быстро нейтрализует статические заряды и пригоден для удаления работы с компонентами в сверхкомпактных корпусах. Ионизатор имеет встроенный регулятор остаточного напряжения, благодаря чему эффективно поддерживает ионный баланс.

Поставляется в комплекте с источником питания **QUICK-446** – трансформатором высокого напряжения (4 кВ). К одному источнику питания может быть одновременно подключено до двух ионизаторов. Срок наработки на отказ: 10000 часов.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая частота: ..... 50/60 Гц  
 Вторичное выходное напряжение: ..... 4 кВ  
 Мощность: ..... 20 Вт  
 Размеры: ..... 165 × 115 × 103 мм  
 Вес: ..... 3.8 кг