

## Quick-850A+ ESD термовоздушная станция



Станция предназначена для пайки и демонтажа большинства компонентов поверхностного монтажа: SOIC, CHIP, QFP, PLCC, BGA. При применении специальных насадок возможна пайка в замкнутом объеме (конвекционный метод нагрева). Термостат обеспечивает постоянство температуры воздушного потока.

Характеристики паяльной станции Quick-850A+ ESD:

Потребляемая мощность	320 Вт
Номинальное напряжение	220 В
Производительность	24 литра в мин.
Воздушный компрессор	Диафрагменного типа
Температура воздушного потока	200-500°C
ESD защита	Да
Габариты	245 (Д)*187 (Ш)*135 (В) мм
Вес	~4,0 кг