




| | MX-5210 | MX-500S | MFR-1110 | MFR-2241 | MFR-1350 | PS-900 |
|---------------------------------|---|---|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |  |  |
| Универсальный паяльник | В комплекте (модель MX-H1-AV) | В комплекте (модель MX-RM3E) | В комплекте (модель MFR-H1) | В комплекте (модель MFR-H1) | Опция (модель MFR-H1 или MFR-H2) | В комплекте (модель PS-HC3) |
| Прецизионный термопинцет | Опция (модель MX-PTZ-AD) | Опция (модель MX-PTZ-AD) | Опция (модель MFR-UK4) | В комплекте (модель MFR-UK4) | Опция (модель MFR-UK4) | Нет |
| Вакуумный паяльник | Опция (модель MX-UK5) нужен отдельный компрессор | Опция (модель MX-UK5) нужен отдельный компрессор | Нет | Нет | В комплекте (модель MFR-H5-DS), встроенная помпа с низким шумом | Нет |
| Каналы | 2 одновременных | 2 переключаемых | 1 | 2 одновременных | 2 переключаемых | 1 |
| Мощность станции | 5-80 Вт на канал | 5-40 Вт на канал | 5-50 Вт | 5-50 Вт на канал | 5-50 Вт на канал | 5-60 Вт на канал |
| Частота | 13.56 МГц | 13.56 МГц | 450 кГц | 450 кГц | 450 кГц | 470 кГц |
| Теплопередача паяльников | Максимальная | Максимальная | Превосходная | Превосходная | Превосходная | Высокая |
| Наконечники | Сменный картридж | Сменный картридж | Сменный картридж | Сменный картридж | Раздельный картридж и индуктор | Раздельный картридж и индуктор |
| Серии наконечников / картриджей | STTC, SMTC | STTC, SMTC | SxP, RxP | SxP, RxP TxP | DxP | SxV, CxV |
| Автоматическое отключение | Ждущий режим в подставке, спящий режим | Ждущий режим в подставке, спящий режим | Ждущий режим в подставке | Ждущий режим в подставке | Ждущий режим в подставке | Нет |