

## Summit 400M

### Summit 400M

zaawansowany system naprawczy

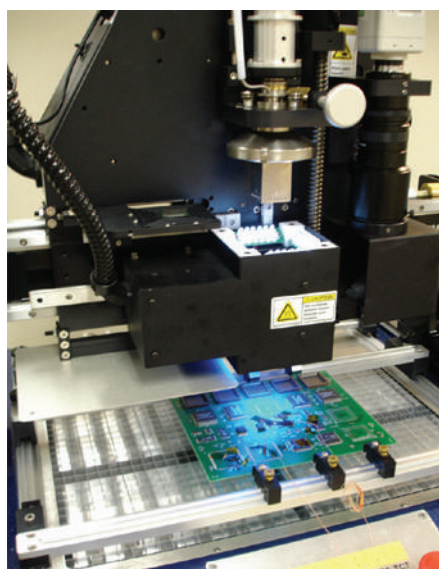
System naprawczy SUMMIT 400M został zaprojektowany aby zapewnić najwyższą wydajność w atrakcyjnej cenie. SUMMIT 400M zapewnia zaawansowane funkcje umożliwiające efektywne prowadzenie procesów naprawczych sprawiających dotychczas problemy. Dołączone, pracujące w środowisku Windows oprogramowanie "PMT" oferuje intuicyjny interfejs użytkownika, łatwe ustawienia i profilowanie.

### ZALETY

- Zaawansowany pakiet oprogramowania "PMT"
- System wizyjny z pryzmatem - góra / dół
- Regulacja przepływu powietrza
- Intensywne oświetlenie LED



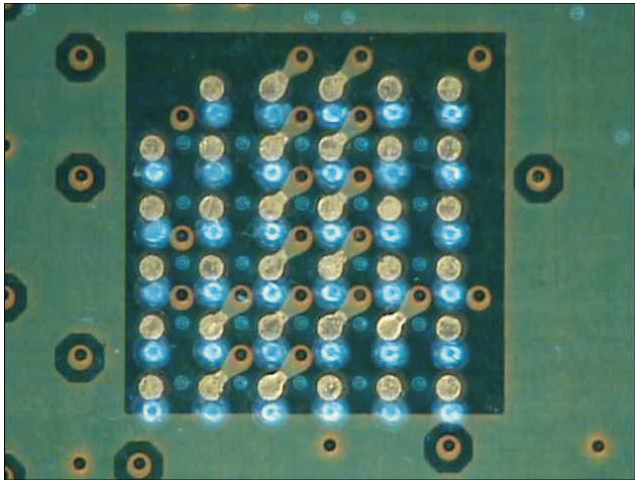
System naprawczy 400M



Proces naprawy elementu BGA

### Najważniejsze cechy urządzenia

<b>Maksymalny rozmiar PCB</b>	508mm x 457mm
<b>Wymiary podstawy</b>	700 x 700mm
<b>Dokładność pozycjonowania</b>	100 $\mu$ + 3 $\sigma$
<b>Zgodność</b>	CE / gotowość do pracy z aplikacjami bezołowiowymi
<b>Sterowanie podgrzewaczem</b>	dwustrefowy podgrzewacz dolny
<b>Moc grzewcza</b>	2,5kW (opcjonalnie 5,0kW)
<b>Pole widzenia</b>	50mm



System wizyjny urządzenia SUMMIT 400M

Funkcja auto profilowania umożliwia szybkie, automatyczne generowanie profili zarówno do aplikacji ołowiniowych jak i bezołowiniowych.

Funkcja "nauki" ułatwia użytkownikowi dostosowanie profili do własnych potrzeb oraz ich charakteryzowanie.

Wysokiej jakości dolny podgrzewacz IR gwarantuje precyzyjny, jednolity rozkład temperatury na całej powierzchni grzewczej. Programowalny przepływ powietrza przez górny podgrzewacz umożliwia użytkownikowi optymalne ustawienie profili grzewczych.

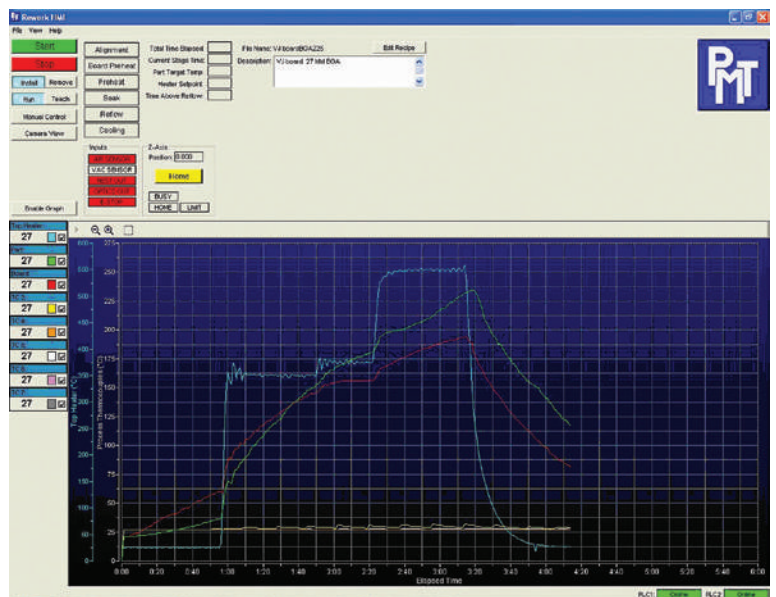
System sterowania urządzeniem oferuje prosty w użyciu, graficzny interfejs użytkownika, porty I/O oraz łącze sieci Ethernet.

Urządzenie wyposażone jest w komputer z systemem Windows co umożliwia zaawansowane, automatyczne tworzenie profili i ich przechowywanie.

Dystrybutor w Polsce:



Al. Kazimierza Wielkiego 6E  
87-800 Włocławek  
tel./fax: +48 54 231-10-05, 54 411-25-55  
e-mail: office@renex.com.pl  
www.renex.com.pl



Graficzny interfejs użytkownika

# Summit400M



**VJ ELECTRONIX**