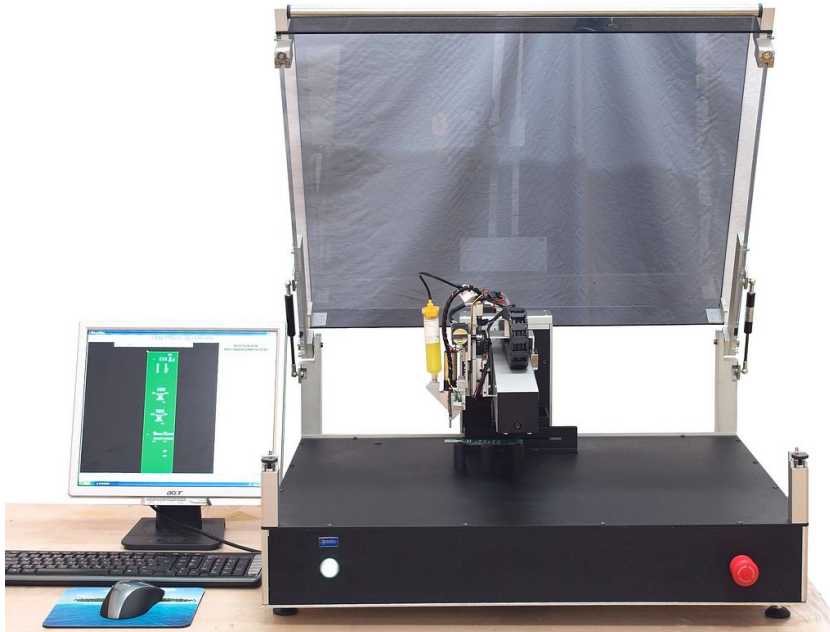


Automatyczny dyspenser D20



• Dane techniczne

- **PCB**
- max. powierzchnia płytki 400x500mm
- **Zawór dozujący**
- precyzyjna głowica ślimakowa
- **Wydajność**
- do 8000 punktów / godz.
- **System pomiaru odległości**
- bezdotykowy
- **Rozdzielczość w osi XY**
- 0,008mm - liniały pomiarowe
- **Dokładność pozycjonowania w osi XY**
- +/- 0,04mm mm
- **Wymiary i waga**
- 800 x 700 x 350mm / ca . 85 kg
- **Zasilanie**
- 230V-50Hz -350W / 0,6 MPa - 15l/min

• Cechy charakterystyczne urządzenia

- **Precyzyjny automatyczny system dozowania**
- **Optyczna kalibracja igły dozującej**
- **System kamerowy do automatycznej korekty pozycjonowania płytki PCB**
- **CAD- Editor do automatycznej generacji programu dozującego**
- **System operacyjny Windows 7**
- **Opcjonalnie druga głowica dozująca**
- **Zakres zastosowań**
- produkcja mało- i średnioseryjna
- precyzyjne automatyczne dozowanie:
 - klejów jedno i dwuskładnikowych
 - pasty lutowniczej
 - klejów SMD
 - klejów UV
 - past termoprzewodzących
 - klejów przewodzących
 - past ziarnistych
 - smarów
 - oraz innych mediów w postaci ciekłej oraz pastowej