

SOP/SSOP/TSSOP Ambient / Hot TEST HANDLER TH281

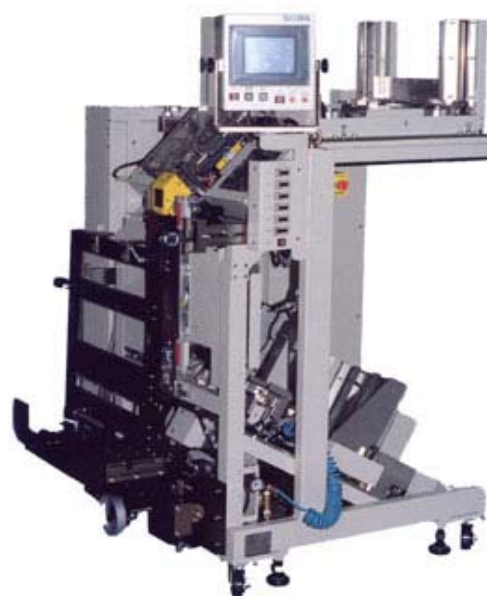


概要

本機はSOP・SSOP・TSSOPなどのデバイスに対応した常温/高温測定用の小型テストハンドラーです。

特徴

1. 高スループット、低ジャム率、省スペース。
2. 大量生産に適した大容量のローダー、アンローダー。
3. 大型テストヘッドドッキング可能な構造。
4. 各部をユニット化し、短時間での品種交換を達成。
5. 標準ソケット、高周波用ソケット、フラットコンタクト等各種ソケットに対応。



標準仕様

- | | | | |
|-------------|---|-------------|---------------------------------|
| 1. 対象デバイス | SOP / SSOP / TSSOP / DIP | 7. 分類部 | |
| | チェンジオーバーキットにより各種デバイスに対応が可能。 | 分類数 | 4 |
| 2. 対象マガジン | アルミニウム多連マガジン | 空マガジン容量 | 40枚 |
| | シングルチューブにも対応可能。 | 分類 1, 2 | オートアンローダー 40枚 |
| 3. 高温仕様 | | 分類 3, 4 | 1 マガジン |
| 温度範囲、精度 | 常温、50 ~ 125 ± 3 | 8. ユーティリティ | |
| 4. 測定部 | | 電源 | AC 200V 1 50 / 60Hz |
| ステーション数 | 2カ所 (垂直配列) | エア | 0.5 MPa以上 |
| 測定モード | シリアル / パラレル兼用 | | 清浄乾燥圧搾空気 |
| 5. 処理能力 | | 9. 外形寸法、重量等 | |
| メカニカルインデックス | 0.6秒 / 個 | 外形寸法 | 900mm(W) × 900mm(D) × 1600mm(H) |
| スループット | UPH 4000個 | 重量 | 約500Kg |
| | テストタイム0.3秒を含む。高温測定時はソケットタイムの影響により処理能力が下がる場合があります。 | | |
| 6. ローダー | | | |
| マガジン | アルミニウム多連マガジン | | |
| ローディング容量 | 40枚 | | |