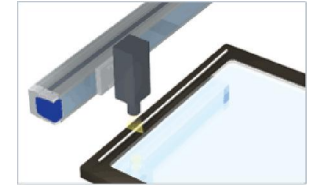


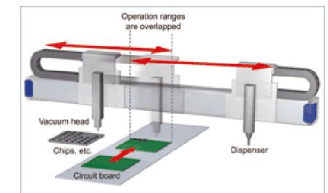
Robot đơn trục Transervo

Thiết kế đơn giản và giá thành thấp
Không rung khi dừng
Di chuyển nhẹ nhàng
Moment ổn định với tất cả các tốc độ
Tiết kiệm năng lượng



Robot đơn trục Phaser (sử dụng động cơ tuyến tính)

Có thể chịu được tải trọng lớn (lên đến 250kg)
Đạt được tốc độ cao (max 2500 m/s)
Độ chính xác cao (+/- 5 µm/s)



Robot đơn trục FlipX

Sử dụng công nghệ sản xuất encoder mới có tính năng vượt trội so với encoder quang thông thường, đó là độ chính xác cao, tuổi thọ lớn do không bị ảnh hưởng nhiều bởi các tác nhân môi trường (dầu, nước,...)
Giá thành thấp



Robot đa trục Cartesian

Có thể kết hợp tạo ra nhiều trục hoạt động đa dạng trong không gian
Độ chính xác cao



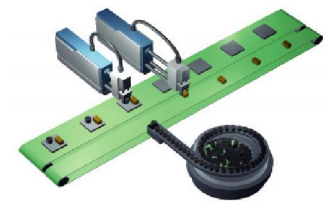
Robot SCARA

Tốc độ cao (trục XY:4,9m/s, trục Z:2,3m/s, trục R:1700 độ/s)
Tuổi thọ cao với thiết kế không sử dụng dây cu-roa
Khu vực làm việc rộng do sự linh hoạt giữa các trục



Robot chọn và đặt

Đạt tốc độ cao với 0,45s cho một chu trình
Thiết kế chắc chắn
Đạt độ chính xác cao +/- 0,02 mm



Pham Hoai Son (Mr)

Engineer

(+84)948 429 678

hason-eng2@hason.vn

Hason Technology & Trading Co. Ltd.,

Hanoi Office : R-722, CT5 Building, Pham Hung Rd., Tu Liem, Hanoi, Vietnam

Tel. (+84) 4 3785 3839 Fax (+84) 4 3785 3883

HCM City Office : 69/34, D2 Street, Ward 25, Dist. Binh Thanh, Ho Chi Minh

Tel. (+84) 8 3512 1725 Fax (+84) 8 3511 8396