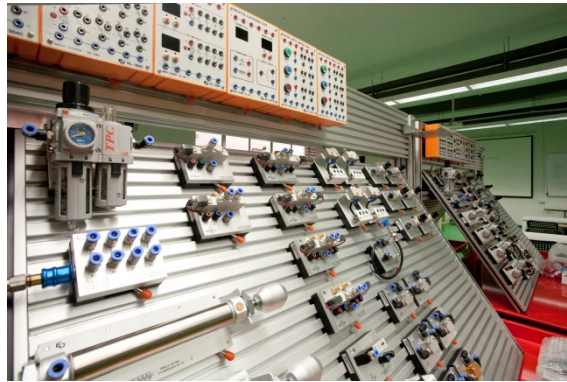


## ชุดฝึกทดลองควบคุมระบบนิวแมติกส์และระบบการผลิตอัตโนมัติ



### Specification

- ขนาดแผงทดลอง 500 x 1,100 x 30 มม.
- ปรับระดับแรงดันลมอัด 0.5 – 8 kgf/cm<sup>2</sup>
- จำนวนช่องจ่ายลม 4 ช่อง
- ระบายอากาศทำงานทางเดียว 1 ตัว
  - เส้นผ่าศูนย์กลางกลาง 25 มม.
  - ระยะการเคลื่อนที่ของก้านสูบ 60 มม.
- ระบายอากาศทำงานสองทางพร้อมสวิตช์แม่เหล็ก (Magnetic Proximity Switch) 3 ตัว
  - เส้นผ่าศูนย์กลางกลาง 25 มม.
  - ระยะการเคลื่อนที่ของก้านสูบ 120 มม.
- วาล์ว
  - วาล์ว 3/2 ปกติปิด แบบสั่งงานด้วยไฟฟ้าด้านเดียว
  - วาล์ว 5/2 แบบสั่งงานด้วยไฟฟ้าด้านเดียว
  - วาล์ว 5/3 แบบสั่งงานด้วยไฟฟ้า
  - วาล์ว 5/2 แบบสั่งงานด้วยไฟฟ้าสองด้าน