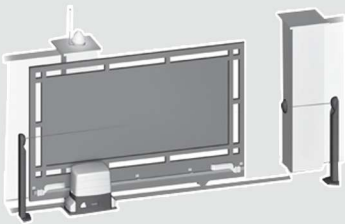


# ประตูรั้วเลื่อนอัตโนมัติ (Auto Sliding Gate)



## FEATURED จุดเด่น



- รับรองรับประตูที่มีน้ำหนักมากได้จนถึง 2000 กิโลกรัม
- ใช้กระแสไฟในรูปแบบกระแสไฟตรง (DC) ซึ่งสามารถใช้ได้กับประตูขนาดใหญ่
- สามารถควบคุมความเร็วในการขับเคลื่อนของมอเตอร์สำหรับการเปิด-ปิดประตูได้เป็นอย่างดี
- สามารถนำไปประยุกต์ใช้กับหลายสถานที่ เช่น ประตูรั้วโรงงาน , ประตูรั้วบ้าน หรือ ประตูรั้วสถานที่ราชการต่าง ๆ เป็นต้น

## 01

### AUTO SLIDING GATE ประตูรั้วเลื่อนอัตโนมัติ

ประตูรั้วแบบเลื่อนอัตโนมัติ XEKA ของเรานั้น ใช้นวัตกรรมในการขับเคลื่อนประตูที่มีคุณภาพ และมีความแข็งแรงทนทานทุกสภาพอากาศ รองรับน้ำหนักของประตูได้มาก มี **รับประกันสินค้า 2 ปีเต็ม** เพื่อประโยชน์แก่คุณลูกค้า ประตูรั้วเลื่อนอัตโนมัติ XEKA นั้น สามารถสั่งงานผ่านรีโมทได้ เมื่อเทียบกับประตูรั้วแบบทั่วไป ที่เราต้องไปต้นเปิดปิดแล้ว ถือว่าทำให้ประตูรั้วเลื่อนอัตโนมัติสามารถตอบโจทย์ความสะดวกสบายให้แก่ผู้ใช้งานได้เป็นอย่างมากเลยทีเดียว ประตูรั้วเลื่อนอัตโนมัตินี้ทิศทางการเคลื่อนไปทางด้านข้าง หรือขนานไปกับพื้นโลก ดังนั้นผู้ที่ต้องการติดตั้งจะต้องมีพื้นที่ทางด้านกว้างมากพอสมควร เพื่อรองรับการเปิด-ปิดประตูนั่นเอง

## 02

### SPECIFICATION ข้อมูลทางเทคนิคของมอเตอร์ประตูรั้วเลื่อน

แหล่งจ่ายไฟฟ้า	: AC 220-240V, 50Hz, Single Phase
ไฟฟ้าในการทำงาน	: DC 24V สำหรับความเร็วปกติ / DC 12V สำหรับความเร็วที่กระแทก
ประเภทมอเตอร์ในการทำงาน	: Oil Bath Gear Motor
ความเร็วในการหมุนของมอเตอร์	: 3000 rpm
อุณหภูมิที่สามารถทำงานได้ดี	: -20°C ถึง 80°C
อัตราการใช้ไฟ	: 150 Watts
น้ำหนักประตูที่รองรับ	: 600 kg / 2000 kg Force Adjustable
ความเร็วในการเปิดประตู	: 12 - 15 Meter/min ขึ้นอยู่กับน้ำหนัก
ระบบรักษาความปลอดภัย	: Electronic Counter Technology Auto Reverse
ระดับการป้องกัน	: IP24
รีโมทควบคุม	: 2-Channel , 330 MHz UHF
การควบคุมด้วยมือในกรณีขัดข้อง	: Special Release Key for Power Failure

## 03

### ACCESSORIES อุปกรณ์ชุดระบบประตูรั้วเลื่อนอัตโนมัติ

1. กล่องควบคุม ( Control Panel )
2. รีโมทควบคุมการทำงาน ( Remote Control )
3. มอเตอร์สำหรับประตูรั้วรีโมทแบบเลื่อนอัตโนมัติ ( Sliding Gate Motor )
4. เซนเซอร์ป้องกันการหนีบ ( Safety Photocell )
5. เฟืองสะพาน หรือ เฟืองสำหรับเลื่อนบานประตูรั้ว ( Gear Rack )
6. ไฟหัวเสา แสดงสถานะการทำงานของประตูรั้ว ( Pillar Light )

# XEKA

XEKA