



ระบบประตูอัตโนมัติ บานเลื่อน

INTRODUCTION

Automatic Sliding Door

MECHANICAL KEY SELECTOR

DIGITAL PROGRAM SELECTO ET-DSEL (OPTION)

LABEL ETERNA



ฟังก์ชันการทำงานของคีย์

MECHANICAL KEY SELECTOR



เปิดแบบบางส่วน



เปิดแบบอัตโนมัติ



ออกได้ทางเดียว



เปิดค้างตลอดเวลา



ปิดประตูหยุดการทำงาน

ฟังก์ชันการทำงานของโปรแกรมสวิตช์แบบดิจิทัล

DIGITAL PROGRAM SELECTOR ET-DSEL



กดที่ปุ่ม เพื่อเลือกโหมดการใช้งาน
ทุกครั้งที่มีการกดปุ่มนี้จะเปลี่ยนโหมดการทำงานไปเรื่อยๆ

โหมดการทำงานสามารถเลือกได้จากการกดปุ่ม ซึ่งได้อธิบายการทำงานไว้ตามด้านล่าง



โหมดการทำงานอัตโนมัติ
(Bi-directional automatic program)

ประตูจะถูกเปิดออกโดยอัตโนมัติเมื่อมีผู้ใช้งานเดินผ่าน
ในรัศมีการตรวจจับของเซ็นเซอร์ หรือ กดที่ปุ่มกด



โหมดการทำงานทิศทางเดียว (ให้สิทธิ์ออกเท่านั้น)
(Single-direction automatic program)

สามารถออกได้ทางเดียว เช่น เซอร์ดานในทำงาน แต่เซ็นเซอร์
ด้านนอกไม่ทำงาน (ผู้ใช้งานด้านนอกไม่สามารถเข้าไปด้านในได้
จนกว่าจะเปลี่ยนโหมดการทำงาน)



โหมดการทำงานทิศทางเดียว (ให้สิทธิ์เข้าเท่านั้น)
(Single-direction automatic program)

สามารถเข้าได้ทางเดียว เช่น เซอร์ดานนอกทำงาน
แต่เซ็นเซอร์ด้านในไม่ทำงาน (ผู้ใช้งานจากด้านในไม่สามารถ
ออกไปด้านนอกได้จนกว่าจะเปลี่ยนโหมดการทำงาน)



โหมดการทำงานประตูเปิดค้าง
(Open door program)

เมื่อเลือกโหมดนี้ประตูจะเปิดค้างตลอดเวลา



โหมดล็อก
(Night lock program)

ประตูปิดและล็อก (หากมีล็อกไฟฟ้า) เช่น เซอร์ดานนอก
และ ด้านในไม่ทำงาน



โหมดใช้มือผลักประตูได้โดยอิสระ
(Free manual door)

ระบบการเปิด-ปิด ประตูอัตโนมัติ จะหยุดทำงาน แต่สามารถใช้
มือเลื่อนประตู เพื่อเปิด-ปิดประตูได้

การใช้งานและฟังก์ชันอื่นๆ ที่อยู่บนหน้าจอดีจิตอลโปรแกรมสวิตซ์ Operation of other buttons located on ET-DSEL program selector panel



โหมดการทำงานประตูเปิดไม่เต็มบาน
(Reduced opening)

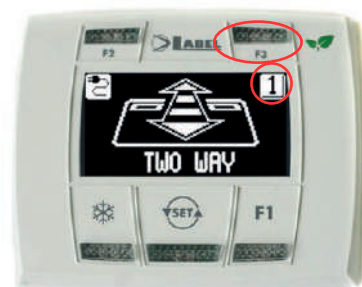
สำหรับลดพื้นที่เปิด ซึ่งเมื่อกดปุ่ม ❄️ จะมีสัญลักษณ์ ❄️ แสดงที่หน้าจอ
หากต้องการยกเลิกฟังก์ชันนี้ให้กด ❄️ อีกครั้งสัญลักษณ์ที่หน้าจอก็จะหายไป



F1

โหมดคำสั่งเปิดประตู
(Door opening command)

เมื่อกดปุ่ม F1 ประตูจะเปิดออกเมื่อหมดเวลาหน่วงประตูเปิดของอัตโนมัติ
ถึงแม้อยู่ในโหมดล็อก (Night lock) เมื่อกด F1 ประตูก็จะเปิดออก



F3

โหมดดิจิตอลโปรแกรมสวิตซ์
(N-DSEL digital programmer)

ปุ่มนี้ใช้ได้เฉพาะในกรณีที่ดีจิตอลโปรแกรมสวิตซ์ ต่อพ่วงเพื่อควบคุมประตูอัตโนมัติ
สองประตูเท่านั้น ดีจิตอลโปรแกรมสวิตซ์ สามารถจัดการและควบคุมได้สอง EVHT-E
เมื่อกด F3 จะมีตัวเลขแสดงที่มุมขวาด้านบนของหน้าจอดีจิตอลโปรแกรมสวิตซ์
เลข “1” หมายถึงประตูบานที่ 1 และกดอีกครั้งจะขึ้นหมายเลข “2” หมายถึง
ประตูบานที่ 2

