

SATI Handcraft

ř

Project Reference: SATI Handcraft

Microwave and Infrared Safety Sensor (M-Search)



เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ และแอคทีฟอินฟราเรด **M-Serch**

ตรวจจับลำแสงอินฟาเรด สั่งประตูเปิดมีลำแสงและ Safety ภายในตัวเดียวกัน มากถึง 72 จุด โดยแต่ละจุดแยกกันตรวจจับ อย่างอิสระ ในช่วงเวลาที่ผู้ใช้งานกำลังเดินออกจากประตู และไม่มี ผู้ใช้งาน ท่านอื่นเดินเข้าหาประตู ระบบจะสั่งการปิดประตู ทำให้ระยะ เวลาเปิดค้างสั้นลง ซึ่งช่วยให้ ประหยัดพลังไฟฟ้า















SATI Handcraft

Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search Product: NABCO



Project Reference: OCCAS

Project Reference: OCCAS Microwave and Infrared Safety Sensor (M-Search)



เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ และแอคทีฟอินฟราเรด **M-Serch**

ตรวจจับลำแสงอินฟาเรด สั่งประตูเปิดมีลำแสงและ Safety ภายในตัวเดียวกัน มากถึง 72 จุด โดยแต่ละจุดแยกกันตรวจจับ อย่างอิสระ ในช่วงเวลาที่ผู้ใช้งานกำลังเดินออกจากประตู และไม่มี ผู้ใช้งาน ท่านอื่นเดินเข้าหาประตู ระบบจะสั่งการปิดประตู ทำให้ระยะ เวลาเปิดค้างสั้นลง ซึ่งช่วยให้ ประหยัดพลังไฟฟ้า















OCCAS Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search Product: NABCO





Project Reference:

MAHANAKHON

50

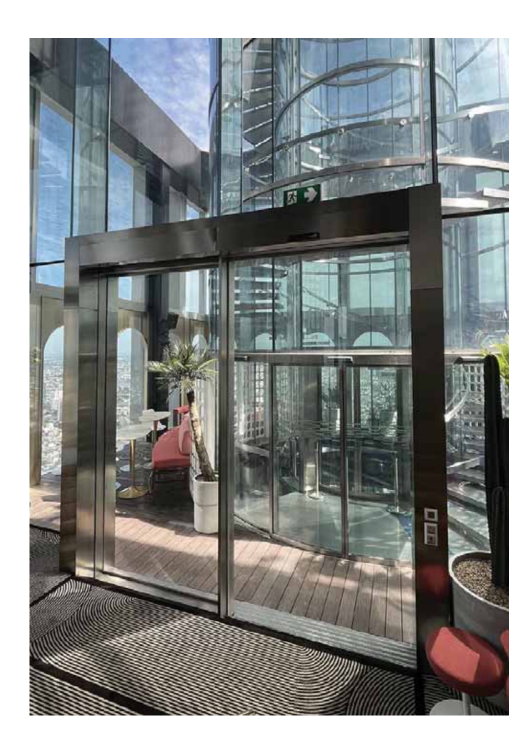




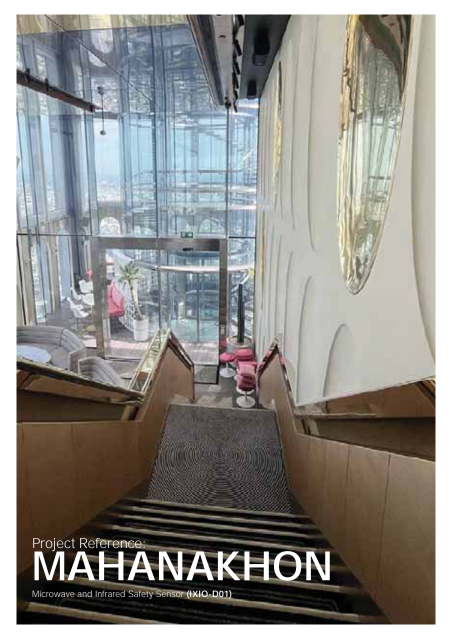
เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ และแอคทีฟอินฟราเรด ZENSAFE

เป็นเทคโนโลยีของเซ็นเซอร์ที่รวมระบบไมโคเวฟ สำหรับเปิด และเทคโนโลยีแอคทีฟอินฟราเรด สำหรับความปลอดภัย

















Automatic Door by TGD

Sensor: Sensor Zensafe, Sensor IXIO Product: TORMAX iMotion 2401 IP65, iMotion 2302





Project Reference: MAHANAKHON CURVE SLIDING DOOR

บานเลื่อนโค้ง

ประตูบานเลื่อนโค้งสรรค์สร้างผลงานทางสถาปัตย์บ่งบอกถึง รสนิยม และภาพลักษณ์ในครั้งแรกที่พบเห็น

















CURVE SLIDING DOOR

บานเลื่อนโค้ง

ประตูบานเลื่อนโค้งสรรค์สร้างผลงานทางสถาปัตย์บ่งบอกถึง รสนิยม และภาพลักษณ์ในครั้งแรกที่พบเห็น





Project Reference: INDDEE

1





เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ EAGLE5+

EAGLE5+ เป็นเซ็นเซอร์ไมโครเวฟเคลื่อนไหวทิศทางเดียว ที่ช่วยประหยัดพลังงาน เหมาะสำหรับใช้งานกับประตูอัตโนมัติ EAGLE5+ สามารถใช้สำหรับการติดตั้งที่ความสูงไม่เกิน 3 เมตร















Project Reference: INDDEE Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search, Eagle5+, MS701 Product: NABCO, BEA





SATI Handcraft

ř

Project Reference: SATI Handcraft

Microwave and Infrared Safety Sensor (M-Search)



เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ และแอคทีฟอินฟราเรด **M-Serch**

ตรวจจับลำแสงอินฟาเรด สั่งประตูเปิดมีลำแสงและ Safety ภายในตัวเดียวกัน มากถึง 72 จุด โดยแต่ละจุดแยกกันตรวจจับ อย่างอิสระ ในช่วงเวลาที่ผู้ใช้งานกำลังเดินออกจากประตู และไม่มี ผู้ใช้งาน ท่านอื่นเดินเข้าหาประตู ระบบจะสั่งการปิดประตู ทำให้ระยะ เวลาเปิดค้างสั้นลง ซึ่งช่วยให้ ประหยัดพลังไฟฟ้า















SATI Handcraft

Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search Product: NABCO





Project Reference: INDDEE

1





เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ EAGLE5+

EAGLE5+ เป็นเซ็นเซอร์ไมโครเวฟเคลื่อนไหวทิศทางเดียว ที่ช่วยประหยัดพลังงาน เหมาะสำหรับใช้งานกับประตูอัตโนมัติ EAGLE5+ สามารถใช้สำหรับการติดตั้งที่ความสูงไม่เกิน 3 เมตร















Project Reference: INDDEE Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search, Eagle5+, MS701 Product: NABCO, BEA





Project Reference: MAHANAKHON CURVE SLIDING DOOR

บานเลื่อนโค้ง

ประตูบานเลื่อนโค้งสรรค์สร้างผลงานทางสถาปัตย์บ่งบอกถึง รสนิยม และภาพลักษณ์ในครั้งแรกที่พบเห็น

















CURVE SLIDING DOOR

บานเลื่อนโค้ง

ประตูบานเลื่อนโค้งสรรค์สร้างผลงานทางสถาปัตย์บ่งบอกถึง รสนิยม และภาพลักษณ์ในครั้งแรกที่พบเห็น



Project Reference: OCCAS

Project Reference: OCCAS Microwave and Infrared Safety Sensor (M-Search)



เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ และแอคทีฟอินฟราเรด **M-Serch**

ตรวจจับลำแสงอินฟาเรด สั่งประตูเปิดมีลำแสงและ Safety ภายในตัวเดียวกัน มากถึง 72 จุด โดยแต่ละจุดแยกกันตรวจจับ อย่างอิสระ ในช่วงเวลาที่ผู้ใช้งานกำลังเดินออกจากประตู และไม่มี ผู้ใช้งาน ท่านอื่นเดินเข้าหาประตู ระบบจะสั่งการปิดประตู ทำให้ระยะ เวลาเปิดค้างสั้นลง ซึ่งช่วยให้ ประหยัดพลังไฟฟ้า















OCCAS Automatic Door by TGD

Sensor: M-Search Product: NABCO





Project Reference:

MAHANAKHON

50

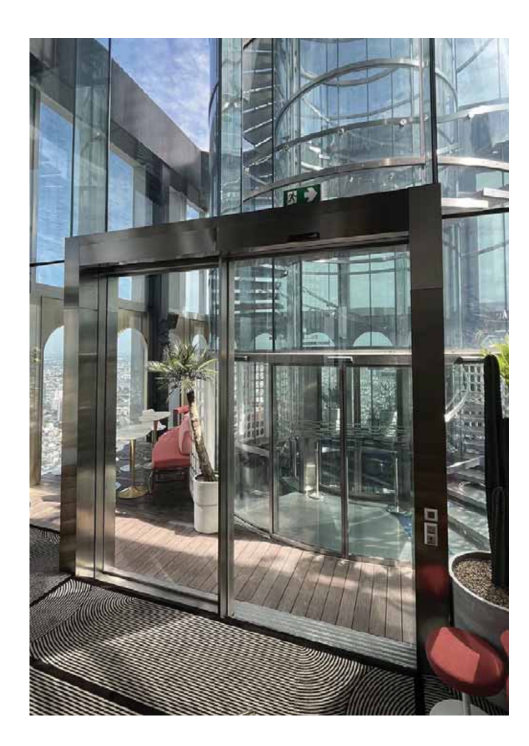




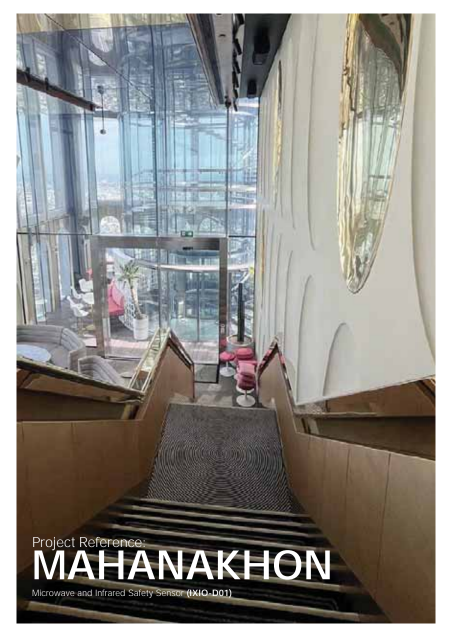
เซ็นเซอร์ระบบไมโคเวฟ และแอคทีฟอินฟราเรด ZENSAFE

เป็นเทคโนโลยีของเซ็นเซอร์ที่รวมระบบไมโคเวฟ สำหรับเปิด และเทคโนโลยีแอคทีฟอินฟราเรด สำหรับความปลอดภัย

















Automatic Door by TGD

Sensor: Sensor Zensafe, Sensor IXIO Product: TORMAX iMotion 2401 IP65, iMotion 2302

