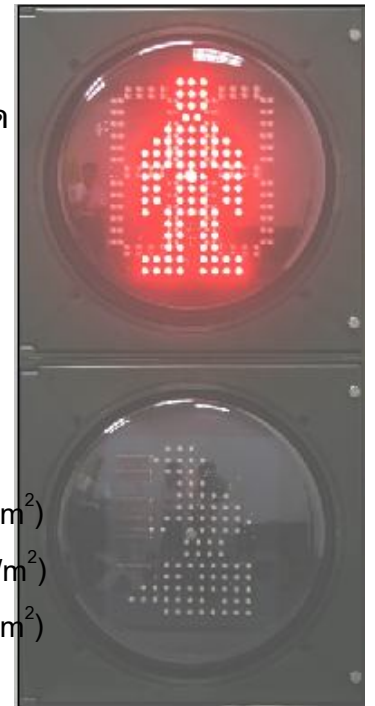


สัญญาณไฟตัดตาคนเดินข้ามพร้อมตัวเลขนับเวลาถอยหลัง
(Led Pedestrian Light with Countdown)

คุณสมบัติสัญญาณไฟตัดตาคนเดินข้ามพร้อมตัวเลขนับถอยหลัง
(Led Pedestrian Light with Countdown)

ขนาด	เส้นผ่าศูนย์กลาง 300 มิลลิเมตร จำนวน 2 ดวง/โคม
หลอด LED	LED สีแดง สีเหลือง ผลิตจากสาร AlIGaP (Aluminium Indium Gallium Phosphide) LED สีเขียว ผลิตจากสาร InGaN (Indium Gallium Nitride) อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 100,000 ชั่วโมง
จำนวน LED	คนยืน สีแดง 97 หลอด, คนเดิน สีเขียว 91 หลอด ตัวเลข สีเหลือง 144 หลอด
ความยาวคลื่นแสง	สีแดง ที่ 626 นาโนเมตร (nm) สีเหลือง ที่ 590 นาโนเมตร (nm) สีเขียว ที่ 505 นาโนเมตร (nm)
ความเข้มการส่องสว่าง	สีแดง > 1400 แคนเดลลาต่อตารางเมตร (cd/m ²) สีเหลือง > 1400 แคนเดลลาต่อตารางเมตร (cd/m ²) สีเขียว > 2200 แคนเดลลาต่อตารางเมตร (cd/m ²)
สภาวะการใช้งาน	-40°C~74°C ใช้ไฟ AC 200±33V, 50Hz±10%
ใช้พลังงาน (max.)	20 วัตต์



ตัวแทนจำหน่าย:

สัญญาณไฟตัดกตาคนเดินข้ามพร้อมตัวเลขนับเวลาถอยหลัง (Led Pedestrian Light with Countdown)

สัญญาณไฟตัดกตาคนเดินข้ามพร้อมตัวเลขนับเวลาถอยหลัง เป็นชุดอุปกรณ์แสดงผล จังหวะการข้ามถนนของคนเดิน และแสดงเวลาสัญญาณไฟคนข้ามถนน ช่วยในการตัดสินใจ ขณะข้ามถนน ช่วยลดปัญหาอุบัติเหตุที่เกิดกับประชาชนผู้สัญจรข้ามถนน และคนพิการให้มีความสะดวก ปลอดภัย

ลักษณะการทำงานของสัญญาณไฟตัดกตาคนเดินข้ามพร้อมตัวเลขนับเวลาถอยหลัง (Led Pedestrian Light with Countdown)



- สัญญาณไฟตัดกตาคนยืน จะแสดงสัญญาณไฟสีแดง
- สัญญาณไฟตัดกตาคนเดินเคลื่อนไหวได้ จะแสดงไฟสีเขียว
- ตัวเลขนับเวลาถอยหลัง 2 หลัก จะแสดงจังหวะการนับถอยหลังพร้อมกัน ขณะสัญญาณไฟตัดกตาคนเดินข้ามกำลังเดิน



บริษัท อินเทลลิเจนท์ ซีสเต็ม พลัส จำกัด

41/14 ตำบลบางกระสอบ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000

โทรศัพท์: 086 368 9166, 02 580 0351, 02 588 5161

โทรสาร: 02 588 5161