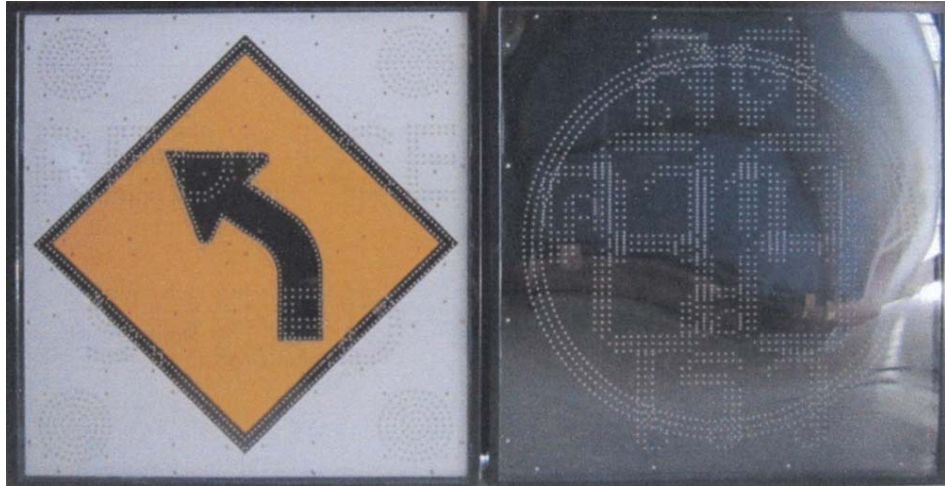


Product Description:

ป้ายกะพริบเตือนทางโค้ง REDUCE SPEED พร้อมข้อความลดความเร็ว ชนิดหลอด LED
Model : SPRD

ผลิตภัณฑ์ป้ายกะพริบเตือน มีระดับการป้องกันน้ำและฝุ่น IP55 ถูกออกแบบให้ใช้งานได้ดีในสภาพแวดล้อมของประเทศไทย ผลิตภัณฑ์ ออกแบบให้มีความแข็งแรงทนทาน อายุการใช้งานยาวนาน ประหยัดพลังงานไฟฟ้าและแสดงสัญลักษณ์หรือข้อความชัดเจน



ป้ายกะพริบเตือนทางโค้ง REDUCE SPEED พร้อมข้อความลดความเร็ว ชนิดหลอด LED

คุณสมบัติทั่วไป

- เป็นป้ายกะพริบเตือนทางโค้ง พร้อมข้อความลดความเร็ว ชนิดหลอด LED
- LED ที่ใช้มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 5mm ผลิตจากสาร AlInGaP (Aluminum Indium Gallium Phospide)
- LED สีแดง ความยาวคลื่น 630nm สีเหลือง ความยาวคลื่น 592nm สีส้ม ความยาวคลื่น 612nm
- ก่องป้ายกะพริบเตือน ทำจากวัสดุอะลูมิเนียมที่มีความหนา 2 มิลลิเมตร พันด้วยสีเคลือบแห้งซ้ำ เป็นสีดำด้าน
- ตัวก่องป้ายมีเลนส์ด้านหน้าใสผลิตจากวัสดุโพลีคาร์บอเนต (Polycarbonate) มีคุณสมบัติป้องกันรังสี UV ไม่แตกง่าย ไม่เปลี่ยนรูป ทนทานต่อความร้อน ไม่เปลี่ยนสี
- ก่องป้ายมีระดับการป้องกันน้ำและฝุ่นละอองได้ในระดับ IP55
- แผงวงจรทำการป้องกันการทำปฏิกิริยาทางเคมีกับอากาศ (anti – oxidant) ของลายวงจร
- จุดที่มีการบัดกรีหลอด LED รวมไปถึงวงจรเคลือบซิลิโคน (Silicone) เพื่อความทนทาน
- สามารถใช้งานในสภาวะแวดล้อม อุณหภูมิ ของกรุงเทพมหานครได้เป็นอย่างดี
- เป็นผลิตภัณฑ์และออกแบบ โดยผู้ผลิตที่ผ่านการรับรองคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001:2000

Product Description:

ป้ายกะพริบเตือนทางโค้ง พร้อมข้อความลดความเร็ว ชนิดหลอด LED

Technical Specifications

- ก่อตั้งป้ายมีขนาดสูง 1 เมตร ยาว 1.8 เมตร หน้า 0.12 เมตร
- แรงดันไฟฟ้า 220V \pm 10% , 50Hz \pm 4%
- สามารถปรับความเข้มของแสงได้มากกว่า 5 ระดับ เช่นที่ 100% ,70% ,50%และ 30% เป็นต้น
- สามารถเชื่อมต่อกับเครื่องคอมพิวเตอร์ ผ่านพอร์ท RS-232 เพื่อการตั้งค่า ตรวจสอบ แก้ไขตัวเลข
- มีระบบบันทึกข้อมูล (EEPROM) ของป้าย เปิด - ปิดป้าย ระบบยังคงจำค่าที่กำหนดล่าสุดและจะทำงานโดยอัตโนมัติ
- การทำงานของป้ายแบ่งเป็น 2 ส่วนคือ
 - ส่วนกล่องสัญลักษณ์กะพริบเตือนทางโค้ง
 - สัญลักษณ์ทางโค้งและกรอบ กะพริบ ติดค้างตลอดเวลา สัญลักษณ์ไฟกะพริบ 4 จุด ปรับจังหวะการกะพริบได้หลายรูปแบบ เช่น ติดบนสลับล่าง,กะพริบติดดับพร้อมกัน
 - สัญลักษณ์ทางโค้ง และกรอบติดดับสลับกับไฟกะพริบทั้ง 4 จุด ,สัญลักษณ์ทางโค้งและกรอบ ติดดับสลับกับข้อความ "REDUCE SPEED" และสัญลักษณ์ไฟกะพริบ 4 จุด กะพริบติดดับ โดยอิสระ , ติดหมดทั้งป้าย และทุกส่วนปรับความเร็วของการกะพริบได้
 - ส่วนกล่องไฟข้อความลดความเร็ว
 - กำหนดความเร็วได้ตั้งแต่ 00 – 99 ที่ความละเอียดเท่ากับ 1
 - สามารถเลือกรูปแบบการแสดงผลได้มากกว่า 6 แบบได้แก่ ติดทั้งหมด, วงกลมและตัวเลขติดค้าง, วงกลมติดค้าง ตัวเลขกะพริบ, ข้อความลดความเร็วติดค้าง, ข้อความลดความเร็วกะพริบ, วงกลมและตัวเลข ติดสลับกันกับข้อความ ลดความเร็ว
 - สามารถกำหนดเวลาการแสดงผล วงกลมพร้อมตัวเลข และข้อความ ลดความเร็ว ได้ตั้งแต่ 0 – 30 วินาที
- มีระบบตัดการทำงานเมื่อแรงดันไฟฟ้าผิดปกติเกินกว่าระบบควบคุมป้าย และระบบจะกลับมาทำงานอัตโนมัติเมื่อแรงดันไฟฟ้าปกติ
- โปรแกรมควบคุมป้ายและสั่งงาน ทำงานง่ายสามารถปรับการใช้งานได้ทั้งภาษาไทยและอังกฤษ
- โปรแกรมควบคุมป้ายทำงานได้บนระบบปฏิบัติการ Windows XP



Manufactured by Forth Corporation Public Company Limited (ISO9001:2000)

Genius Traffic System Co., Ltd.

77 Moo 11 Phuttamonthon 5 Rd.,

RaiKhing, Sampran, Nakhornpathom

73210 Thailand

Telephone +66 2 615 2440, Fax +66 2615 2441

URL: www.gets.co.th