

## คุณสมบัติของเครื่อง

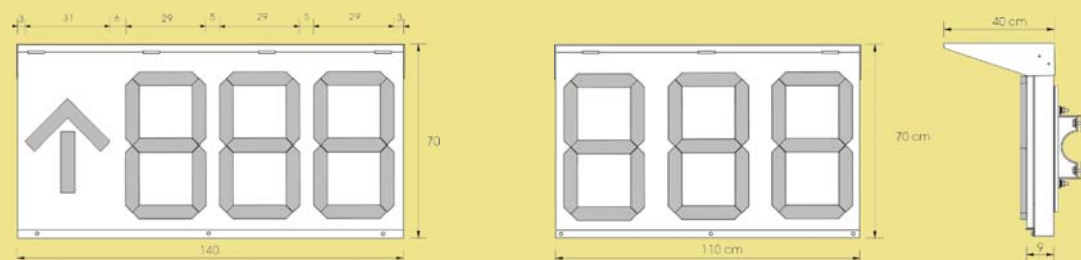
ลักษณะการทำงาน	Fixed Time Mode แสดงผลนับถอยหลัง Manual Mode แสดงเครื่องหมาย "---" หรือแสดงผลนับขึ้น
สัญญาณควบคุม	ควบคุมโดยสัญญาณจากชุดคอมพิวเตอร์
ระบบควบคุม	ไมโครโปรเซสเซอร์
วัสดุ	ทำจากอลูมิเนียม ด้านหน้าเป็นบานพับเปิดได้
ชนิด	3 หลัก
หน่วยเวลา	วินาที
แรงดันไฟฟ้า	130 - 260 โวลต์
ความถี่	50 เฮิรตซ์
กินไฟ	20 วัตต์
อุณหภูมิ	-20 ถึง 70 องศาเซลเซียส
ระดับป้องกัน	ป้องกันน้ำและฝุ่น ในระดับ IP 55
การติดตั้ง	ติดตั้งได้ทั้ง แนวนอน (เสาสูง) และ แนวตั้ง (เสาเดี่ยว)

\* มังจรรยาไฟ (dimmer) ลดความสว่างอัตโนมัติในเวลากลางคืน เหลือ 1 ใน 3 เท่าของความเข้มแสงสว่างในเวลากลางวัน (Option)

ขนาด และน้ำหนัก

MODEL	L	H	W	H2	W2	Weight
SMALL	75	45	8	35	20	18 Kg
LARGE	100	60	8	50	26.5	22 Kg
EXTRA-1	110	70	9	53	29	27 Kg
EXTRA-2	140	70	9	53	29	36 Kg

Unit = Centimeter



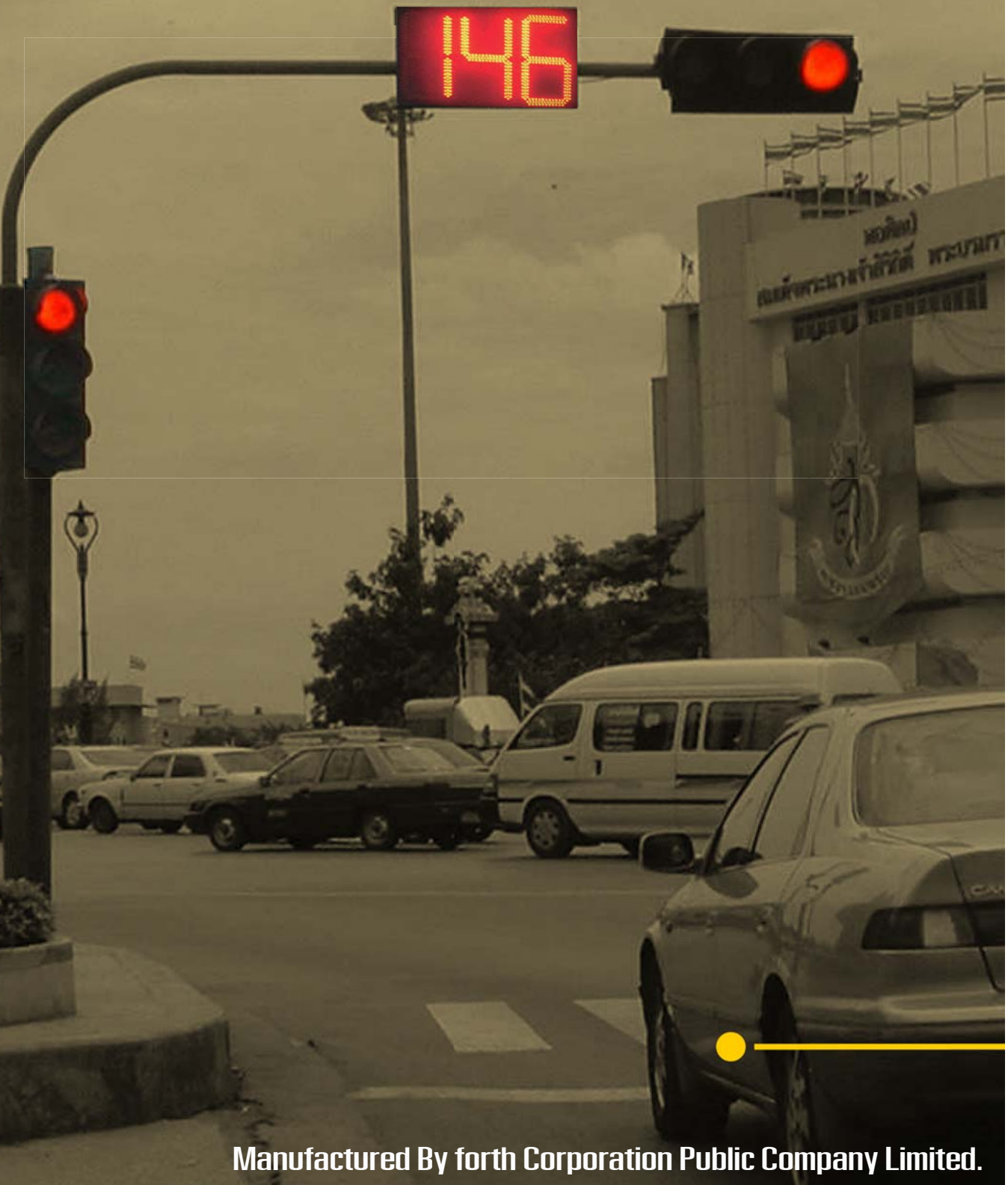
บริษัท จีเน็ส ทราฟฟิค ซีสเต็ม จำกัด  
226/27-29 ถ.พหลโยธิน สามเสนใน พญาไท  
กทม. 10400  
โทร. 0-2615-2440 แฟกซ์ 0-2615-2441  
www.gets.co.th

ตัวแทนจำหน่าย :

# Traffic COUNT DOWN Display

**FORTH**  
TRAFFIC SYSTEM

Model : CDS - 0211



Manufactured By forth Corporation Public Company Limited.



ตามทางแยกต่างๆ เรามีคอมพิวเตอร์สัญญาณไฟจราจร เป็นเครื่องบอกสัญญาณให้รถไปหรือรถหยุด แต่เราจะไม่ทราบเลยว่าอีกนานแค่ไหนจะได้สัญญาณไฟเขียว หรือไฟแดง ทำให้เกิดปัญหามากมาย เช่น รถออกตัวช้าทำให้รถผ่านทางแยกได้น้อยรถสะสมเพิ่มขึ้นเกิดปัญหาจราจรติด รถคันหลังบีบแตรรถคันหน้า เกิดความรำคาญ หรือแม้กระทั่ง เกิดอุบัติเหตุ ฝ่าสัญญาณไฟแดง นี่คือทางเลือกใหม่ที่จะทำให้ปัญหาเหล่านั้นหมดไปด้วย "เครื่องนับเวลาสัญญาณไฟจราจร FORTH"



**มาตรฐานสินค้า**  
ได้รับการจดทะเบียนผลิตภัณฑ์  
จากสำนักงานมาตรฐาน  
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.)



## ทนต่อสภาพอากาศในเมืองไทย

เป็นที่ทราบดีว่า บ้านเราเป็นเมืองร้อน ฝนตก และฝุ่นมาก เราจึงทำการทดสอบการใช้งานตามสภาพ กลางแจ้ง ที่ต้องทนต่อแดดและฝน

เครื่องช่วยทำให้รถที่จอดรอสัญญาณไฟ สามารถทราบเวลาของสัญญาณไฟ โดยทราบเวลาล่วงหน้าว่า อีกกี่วินาทีจะได้สัญญาณไฟเขียว เพื่อจะได้เตรียมตัวออกรถทำให้สามารถเคลื่อนตัวออกได้เร็วและต่อเนื่องขึ้น ลดปัญหาการจราจร หรือทราบเวลาล่วงหน้าว่า อีกกี่วินาทีจึงจะเปลี่ยนเป็นสัญญาณไฟแดง จะได้พร้อมหยุดรถเพื่อลดอุบัติเหตุ

## มาตรฐานการผลิต

เรามีโรงงานที่ใช้เทคโนโลยีระดับสูง พร้อมเครื่องมืออันทันสมัยที่สุดแห่งหนึ่งของเมืองไทย เพื่อรับรองการผลิตสินค้า โดยมีมาตรฐาน ISO 9001 เวอร์ชัน 2000 เป็นเครื่องรับรองคุณภาพ



## ความครบครัน

นอกจากคุณภาพแล้ว เรายังมีให้เลือกหลายรูปแบบ เหมาะกับการใช้งานทุกประเภท พร้อมด้วยทีมงาน วิศวกร และช่างเทคนิคไว้คอยบริการก่อนและหลังการขาย

