

# **Production Visual Display**

Factory Visual Control



REAL TIME PRODUCTION DATA

# Production Visual Display

สำหรับโรงงานผลิต สายไฟฟ้า - PS1906006



## WARRANTY

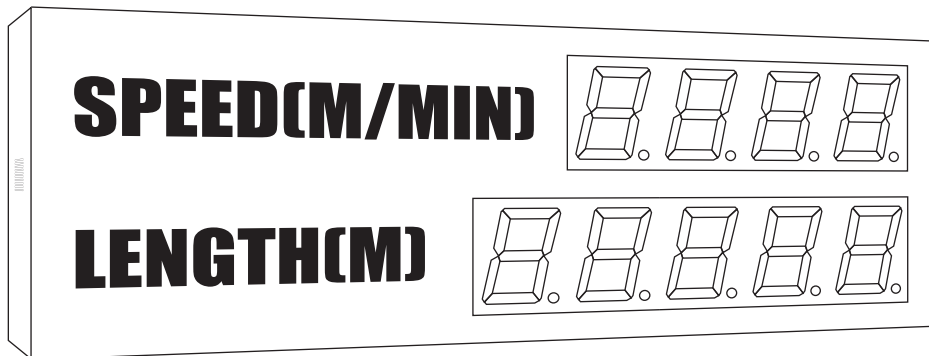
สินค้ารับประกัน 1 ปี On-Site Service  
หลังหมดประกัน ลูกค้า สามารถซื้อ MA  
หรือ เรียกใช้บริการแบบรายครั้งได้

## SUPPORT

บริษัทเรา มีทีมงาน Service, Software ที่  
ออกแบบมาเฉพาะ สามารถแก้ไขปัญหา  
แบบ Online Remote ได้ หรือ แก้ไขที่หน้า  
งานได้รวดเร็ว

มีการสำรอง Parts และ อะไหล่ ใน Stock  
สามารถเข้าแก้ไขได้ ภายใน 24-48 ชม. ใน  
วันทำการ (ในเขตภาคกลาง)

มีระบบ Project Document Control ราย  
ละเอียดงานของลูกค้า สามารถเรียกดู  
History ได้ กรณี ลูกค้าเปลี่ยน เจ้าหน้าที่  
ใหม่ มาดูแล Project สามารถ ต่องาน กัน



## Descriptions

Production Visual Display - 7-SEGMENT 4", 4-5 DIGIT., RED COLOR. Speed(M/MIN) , Length(M) Display real-time production information to your employees or customers. Setting by Remort. สามารถตรวจสอบใน Display Board ได้ว่าความเร็วในการผลิตสินค้าเท่าไร? ขณะนี้ผลิตได้ยาวเท่าไร? เพื่อลดการสูญเสียในการผลิต แบบ Real-Time เหมาะสำหรับการใช้งาน Visual Display, Production Real-time Monitoring โดยนำมาแสดงที่ไลน์ผลิต หรือ ตำแหน่งที่ต้องการ เพื่อให้พนักงาน, Visitors, เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการผลิต, หัวหน้า ได้รู้ความเป็นไปที่เกิดขึ้นในการผลิต

## Features

- Highly visible 4", 4-5 DIGIT., RED COLOR
- Installed in the production line.
- ลดความสูญเสีย เนื่องจากจะรู้ได้ว่าตอนนี้ผลิตได้เท่าไรแล้ว เพิ่มความรวดเร็วในการผลิต และผู้บริหารสามารถรับรู้ได้ทันที
- Factory Service One-Year Parts & Labor รับประกันสินค้า 1 ปี พร้อม และ ทีมช่างให้บริการ
- Inform, alert and motivate employees!
- Viewing distance 48 m.

## Option

- พนักงานและหัวหน้าทุกคน สามารถ Real-time Monitor Board ได้ด้วย remote
- Customize การแสดงรูปแบบอื่นๆ ให้เหมาะกับโรงงานทุกประเภท

# APPLICATIONS

No.	Display Variable	LED Display			Description
		Digit	Digit Height (Inch)	Color	
1	Speed(M/MIN)	4 Digit	4"	Red	เป็นตัวเลขที่แสดง ความเร็วในการผลิต
2	Length(M)	5 Digit	4"	Red	เป็นตัวเลขที่แสดง จำนวนความยาวในการผลิต

เหมาะสำหรับใช้ในโรงงานสายการผลิตต่างๆ โดยนำมาติดตั้ง ในไลน์ผลิต หรือ ตรงบริเวณที่พนักงานที่เกี่ยวข้อง ผู้บริหารสามารถมองเห็นได้ชัด โดย บอร์ดจะแสดงค่าต่างๆ หรือสามารถประยุกต์ใช้กับ สัญญาณอื่นๆ ได้ เช่น เมื่อเครื่องจักรขัดข้องเครื่องเตือนแบบเสียงก็จะทำงาน หรือ สัญญาณไฟไซเรนทางพนักงานที่เกี่ยวข้องหรือผู้บริหารสามารถรับรู้ ความเป็นไปในการผลิตได้ในทันที

## General Applications

- Display Data
- Display Plan / Target
- Display Model No.
- Enhancing communication
- Improve manufacturing productivity

## Where To Install?

- Production Floor
- Production Line
- Conveyor Belt Production Line
- Assembly Line / Workstation
- Warehouse

## Who To Use?

- Manager
- Supervisor
- Production Engineer
- Industrial Engineer
- Operators, Employee

# TECHNICAL SPECIFICATIONS

## Viewing Distance

Recommend/ Maximum 48 m.

## Edit/Setting

Setting	Remote
Data Source	Software Server Management
Input	No

## Electrical Specifications

Power Source:	110-220 Volts AC / 50 Hz.
Power Consumption:	65 Watts.
Current Draw:	0.5 - 2 Amp.

## Physical Specifications

Indoor / Outdoor:	Indoor/Outdoor
Dimensions:	Width 850 x Height 335 x Depth 100 mm.
Weight:	3 kg.
LED / Acrylic Face Color:	Red(Standard)
Enclosure Material:	Metal / Stainless Steel or PVC.
Enclosure Color:	Black or Gray Color.
Mounting Method:	Hang Mount / Ceiling Mount / Wall Mount

## Communications

RS485	Two Wire Multidrop - RS485 Cable
Ethernet	TCP/IP, LAN - UTP

# SYSTEM DIAGRAM

