

Digital Remote Display

DP23



- 7-Segment LED Display
- 8 Digits Display
- Controlled by MODBUS Protocol (RS-485)

Digital Remote Display DP23 เป็นอุปกรณ์แสดงผลด้วย LED 7-segment โดยสั่งให้แสดงผลผ่านทาง Port RS-485 ด้วย MODBUS Protocol

DP23 จะมีหน้าที่เป็น Slave โดยรับคำสั่งจาก Master เช่น PLC, Touch Screen หรือคอมพิวเตอร์มาแสดงผลตามต้องการได้ถึง 8 Digits

Specifications

Serial Interface

Serial Standards: RS485 (Isolated) 2 Pin Terminal Block

Loading: RS485 Max 32 Unit

Distance: RS485 Length 1 Km.

Protocol: MODBUS ASCII/RTU

Serial Parameter

Baud Rate: 4800, 9600, 19200, 57600

Data Bit: 8

Stop Bit: 1

Parity: None

Monitor

Display: 8 Digits, 10 mm. (7-segment)

Display Color: Red (std)

Power Requirements

Power Supply: 110 VAC, 220 VAC \pm 20 %
12 VDC, 24 VDC \pm 20 % (Optional)

Environmental Limits

Operating Temperature: 0 to 55 °C

Operating Humidity: 5 to 95% RH

Storage Temperature: 0 to 70 °C

Physical Characteristics

Dimension: W96 x H48 x D120 mm.

Panel Cutout: W90 x H40 mm.

Mounting: Panel Flush Mounting

Wiring: Screw Terminals

Warranty

Warranty Period: 5 Year

Ordering Information: Specify Power Supply

Example DP23/220 VAC

Package Checklist

1. DP23

การต่อใช้งาน **DP23**

