

ET-GPS-RS485 (C-YA-A-00248)

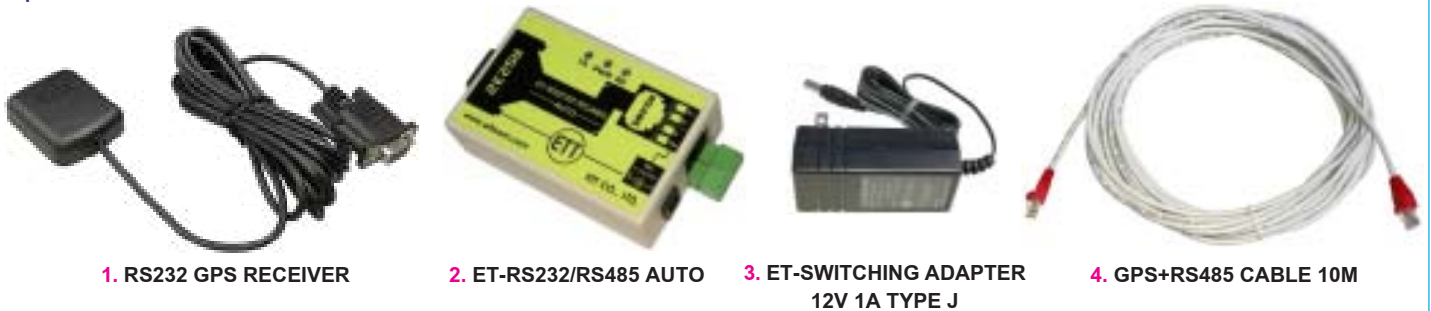
*** 1,650.-**

ET-GPS-RS485 เป็นระบบฐานเวลาของระบบนาฬิกา โดยใช้สัญญาณจากสัญญาณดาวเทียม GPS (GLOBAL POSITIONING SYSTEM) ซึ่งนอกจากสัญญาณจาก GPS จะมีตำแหน่งของ LATITUDE และ LONGITUDE ออกมาแล้ว ก็จะมีสัญญาณของฐานเวลา GPS ออกมาด้วย ซึ่งมีความแม่นยำของค่าเวลาสูงมาก ๆ ความผิดพลาดในระดับมิลลิวินาที เหมาะมาเป็นฐานเวลาให้กับนาฬิกา หรือใช้ต่อให้กับระบบนาฬิกาหลาย ๆ ตัว เดินพร้อมๆ กัน สำหรับงานที่ต้องการดูเป็นเวลาที่ถูกต้อง ให้เดินตรงกัน หรือการอ้างอิงเวลาในการทำงาน

คุณสมบัติ ET-GPS-RS485

- ใช้ตัวรับสัญญาณ GPS รุ่น RS232 GPS RECEIVER มาเป็นตัวรับสัญญาณ GPS โดยมี OUTPUT เป็น DB9 PIN ตัวเมีย สัญญาณ RS232, BAUD RATE 9600 พร้อมสายยาว 3 เมตรในตัว
- ใช้ตัวแปลงสัญญาณ RS232 ให้เปลี่ยนเป็นสัญญาณ RS485 เพื่อให้สามารถต่อสายใช้งานได้ในระยะไกลๆ รุ่น ET-RS232/RS485 AUTO
- สามารถต่อส่งสัญญาณ OUTPUT RS485 ไปยังระบบ นาฬิกา ได้พร้อมๆ กัน หลายตัว ในระยะทาง 1.2 กิโลเมตร (จากความยาวทุกสายการต่อรวมกัน)
- ต่อเข้ากับตัวนาฬิกา ET-BIG CLOCK BOX, ET-BIG CLOCK BOX V2 ได้โดยตรง เป็นฐานเวลาให้กับตัวนาฬิกา
- ในชุดมีสายต่อ UTP LAN CABLE ความยาว 10 เมตร (GPS-RS485 CABLE 10M (P-CB-A-00048) ที่ต่อหัว RJ45 หัวท้าย ต่อเข้ากับชุด ET-BIG CLOCK BOX และ ET-BIG CLOCK BOX V2 ได้โดยตรง และถ้าต้องการยาวกว่านั้นก็สามารถซื้อเพิ่มเติมต่อแบบ PLUG RJ45 สองด้าน และชุดสายต่อสำเร็จรูป 20M, 40M เพิ่มเติมได้

ชุด ET-GPS-RS485



1. RS232 GPS RECEIVER

2. ET-RS232/RS485 AUTO

3. ET-SWITCHING ADAPTER 12V 1A TYPE J

4. GPS+RS485 CABLE 10M



• รูปตัวอย่างการต่อใช้งาน ET-BIG CLOCK BOX V2 เข้ากับชุด ET-GPS-RS485

• ตัวอย่างการต่อแบบขยายต่อเป็นนาฬิกาหลายๆ ตัว ใช้ ET-BIG CLOCK BOX V2 และ ET-BIG CLOCK BOX เข้ากับชุด ET-GPS-RS485

ชุด ET-GPS-RS485 ประกอบด้วย ...

1. RS232 GPS RECEIVER
2. ET-RS232/RS485 AUTO
3. ET-SWITCHING ADAPTER 12V 1A TYPE J
4. สายยาว 10 เมตรเข้าหัว RJ45 หัวท้าย(GPS-RS485 CABLE10M)
5. เอกสารการใช้งาน



OPTION ซื้อเพิ่มเติม

- RJ45 8-8 ฝู (A-CO-P-00004) * 10.-



เป็นหัวต่อเข้าสาย 8PIN RJ45

- CONV RJ45-PLUG2 (A-CO-P-00036) * 40.-



เป็นตัว COVER ใช้ต่อสาย RJ45 2 เส้น เข้าด้วยกัน เป็นแบบกล่อง PLUS หัวท้าย

- CONV RJ45-F2F (A-CO-P-00032) * 180.-



เป็นตัว COVER ใช้ต่อสาย RJ45 ขยายให้สามารถต่อได้มากกว่า 2 เส้น โดยเป็นหัวตัวเมีย PLUS แบบ 3 ทาง

สายต่อ ซื้อเพิ่มเติม

- UTP LAN CABLE (P-CB-A-00047) * 17.-

- GPS-RS485 CABLE 50CM (P-CB-A-00052) * 50.-

- GPS-RS485 CABLE 10M (P-CB-A-00048) * 200.-

- GPS-RS485 CABLE 20M (P-CB-A-00049) * 400.-

- GPS-RS485 CABLE 40M (P-CB-A-00050) * 800.-

- ต่อ 1 เมตร
- สายต่อ RJ45 หัวท้าย ยาว 50 cm.
- สายต่อ RJ45 หัวท้าย ยาว 10 เมตร
- สายต่อ RJ45 หัวท้าย ยาว 20 เมตร
- สายต่อ RJ45 หัวท้าย ยาว 40 เมตร

