



แบบบันทึกบทเรียนหนึ่งประเด็น(One Point Lesson: OPL)

ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

| | | | |
|--|--|---|-------------|
| เรื่อง | แก้ไขปัญหาการเกิดการแจ้งเตือน(Alarm) ของเครื่องกำเนิดไฟฟ้า GB Power รุ่น GB-C125 | เลขที่เอกสาร | OPL-1/66 |
| ประเภท | <input type="checkbox"/> ความรู้พื้นฐาน <input checked="" type="checkbox"/> การแก้ไข/ปรับปรุง <input type="checkbox"/> กระบวนการทำงาน <input type="checkbox"/> เทคนิคการทำงาน | วันที่รายงาน | 26 ม.ค.2566 |
| นายชาติ ชวนะนรเศรษฐ์ (นายชาติ ชวนะนรเศรษฐ์) ผู้จัดทำ | | นายประพล จาระตะคุ (นายประพล จาระตะคุ) ผู้ตรวจ | |

วัตถุประสงค์ เพื่อแก้ไขปัญหาการเกิดการแจ้งเตือน(Alarm) โดยไม่ทราบสาเหตุ

ปัญหา จอแสดงผลเครื่องกำเนิดไฟฟ้า GB Power รุ่น GB-C125 อาคารเครื่องมือ 10 มีสัญญาณแจ้งเตือนโดย

สาเหตุ น้ำมันไม่เข้าไปในระบบ เนื่องจากชุดปั๊มเสีย

แนวทางการแก้ไข

1. ปิดเสียงแจ้งเตือนโดยโยกสวิตช์ Control Panel Power Switch ไปที่ตำแหน่ง Off และโยกกลับมาที่ตำแหน่ง On เช่นเดิม
2. เปลี่ยนชุดปั๊มน้ำมัน

