เกณฑ์การให้คะแนน

• เกณฑ์การให้คะแนน

สามารถรอรับคำสั่งจาก Terminal emulator โดยกำหนด ให้

USART1

Baud rate: 9600bps

Data size: 8 bits

Parity: none

Stop bit: 1

Flow control: none

รายการ	ค่าที่ส่งกลับมาแสดงผลทาง Terminal emulator	หมายเหตุ
กด keyboard ตัวเลข 1	PRESSURE is = xxxx.xx mBar	ค่า xxx เป็นค่าที่ได้จาก Sensor และเป็นค่าที่วัด จริง พร้อมทั้งส่ง <cr> และ <lf> (0x0D and 0x0A) ปิดห้ายหลัง ช้อความ เพื่อขึ้นบรรหัด ใหม่</lf></cr>
กด keyboard ตัวเลข 2	HUMIDITY is = xx.xx%	
กด keyboard ตัวเลข 3	TEMPERATURE is = xx.xx°C	
กด keyboard ตัวเลข 4	ACCELERO xyz = xxxx, xxxx, xxxx	
กด keyboard ตัวเลข 5	GYRO xyz = xxxx.xx, xxxx.xx, xxxx.xx	
กด keyboard ตัวเลข 6	MAGNETO xyz = xxx, xxx, xxx	
กด keyboard ตัวเลข 7	DISTANCE is = xxxx mm	
กด อื่นๆ	no sensor	

