

GCU-MP7 메뉴 설정 방법



설정메뉴

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1. 제어 전압 | : 12/(24) |
| 2. 엔진정지방식 | : (ETR)/ETS |
| 3. ETS정지출력시간[초] | : 5~(10)~60 |
| 4. 엔진속도검출 | : (Volt)/MPU |
| 5. 링 기어 수 | : 1~(128)~250 |
| 6. 전압 설정 | : 200~(380)~460 |
| 7. 주파수[Hz] | : (50)/ 60 |
| 8. CT 비 | : 5~(500)~9995 |
| 9. 시동대기시간 | : 1~(3)~60 |
| A. 엔진냉각대기시간 | : 1~(5)~60 |
| b. 엔진 과속도[%] | : 80~(115)~150 |
| c. 발전 과전압[%] | : 100~(115)~200 |
| d. 발전 저전압[%] | : 70~(80)~100 |
| E. 발전 과전류[%] | : 10~(115)~150 |
| F. DC 과방전[%] | : 70~(80)~100 |
| h. 엔진고장정지(과속도) | : (YES)/NO |
| j. 엔진고장정지(과전압) | : (YES)/NO |
| L. 엔진고장정지(저전압, 과전류) | : YES/(NO) |
| n. OTU, OPU, WTU 사용 | : YES/(NO) |
| o. 발전전압 교정 | : 50~(100)~150% |
| p. 발전전류 교정 | : 50~(100)~150% |
| r. 보호기능 테스트 | : (no)/OST/HVt/LVt/OCr |
| t. 아이들속도기준 | : 200~(600)~900 |
| U. 복합 릴레이 | : |
| 1. (14)운전중/ | 2. 18 아이들 속도/ |
| 3. 86 고장신호/ | 4. 23 에열출력 |
| u. 수동예열시간(디젤) | : 3~(3)~60 |
| X. 엔진종류 | : (ds)디젤/GAS 가솔린 |
| Y. 예열시간(가솔린) | : 1~(5)~60 |
| - . 엔진 고장 정지(센서설정) | : (OPS)/OPU/NO |
| =. 엔진 고장 정지(센서설정) | : (WTS)/WTU/NO |
| [. 엔진 고장 정지(OPU)기준값 | : 0~(1.0)~10 bar |
|] .엔진 고장 정지(WTU)기준값 | : 1~(100)~200℃ |

설정 변경 방법

1. 설정모드 진입 : (1)번을 2초 누른다.
2. 설정모드 표시 : 1. 24가 나타난다.
3. 설정메뉴 선택 : (4)번을 짧게 한번 누른다.
4. 선택메뉴 표시 : 2.Etr 표시된다.
5. 변경모드 진입 : (1)번을 짧게 누른다.
6. 변경모드 표시 : 2.Etr 부분이 깜빡인다 .
7. 설정변경 모드 : (3)번 또는 (4)번을 눌러 Etr에서 EtS로 변경되도록 한다.
8. 설정변경 저장 : (5)번을 짧게 누르면 깜빡임이 멈춘다.
9. 운전모드 진입 : (5)번을 다시 짧게 한번 누른다.
10. 운전모드 표시 : "0"이 표시 되면서 전압램프가 점등 된다.
11. 초기모드 설정 : (2)번을 길게 누르면 초기화 된다.