

2013

PG TESTER-001



[www.e-unitech.co.kr](http://www.e-unitech.co.kr)

Unitech

Pulse

Generatr

Tester

품명 : PGTESTER -001

사용 설명서

## ★TECHNICAL DATA

Supply voltage	AC100 ~ 240 V
Applicable object	PLG 24VDC
Operating temperature	-20°C to +85°C
Reading time	AUTO
Frequency	AUTO

## 올바른 사용방법

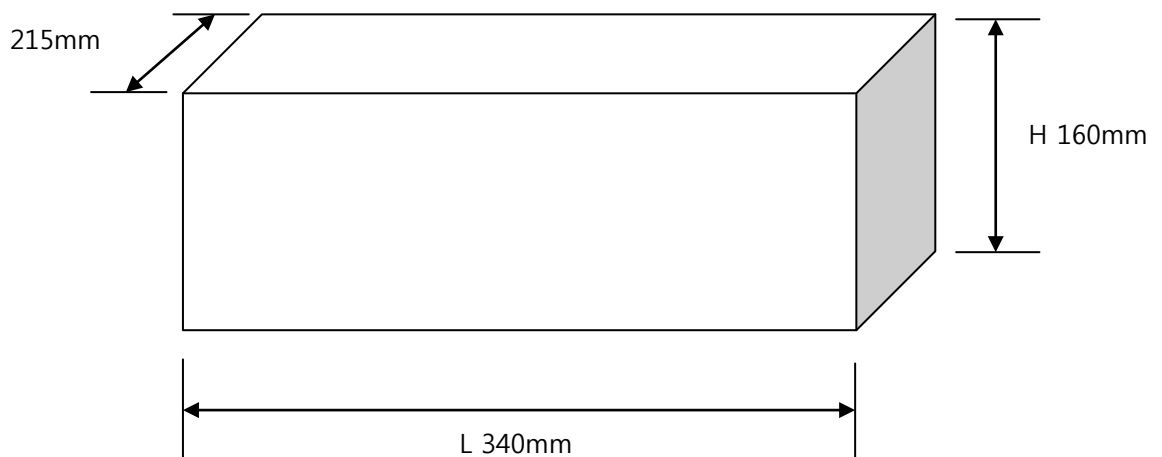
### ★경고

- 본 기기는 절대로 분해, 가공, 개선, 수리, 정격 초과를 하지 마십시오. 이상동작, 화재, 감전 위험이 있습니다.
- 본 기기는 방폭 구조가 아니므로 가연성, 폭발 성 가스가 있는 장소에서는 사용하지 마십시오.

### ★주의

- 운송 중 제품의 파손여부를 점검 하십시오.
- 다음과 같은 장소는 제품의 수명에 심각한 영향을 주는 곳이므로 절대 설치해서는 안됩니다.
  - 습기가 많은 곳
  - 공기유통이 잘 안되는 곳
  - 직사광선 및 복사열이 있는 곳
  - 먼지 및 불순물이 쌓이는 곳
  - 주의온도가 높거나 낮은 곳(0~80°C에서 사용)
  - 산, 암모니아 등의 부식 성 가연성 유해가스가 발생하는 곳
- 전원 입력  
AC100 ~ 240 V

### ★Dimensions

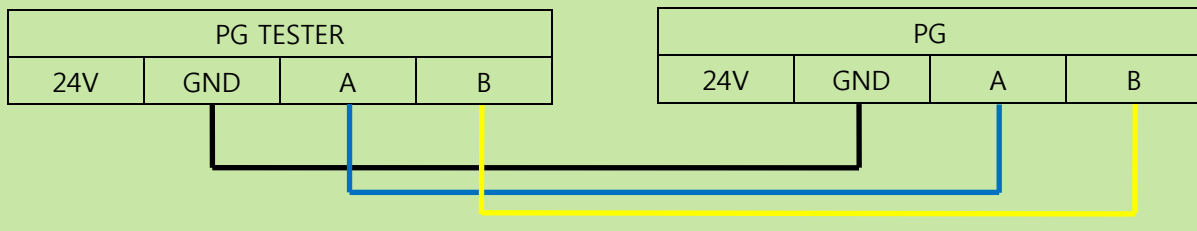


## ★전면사진

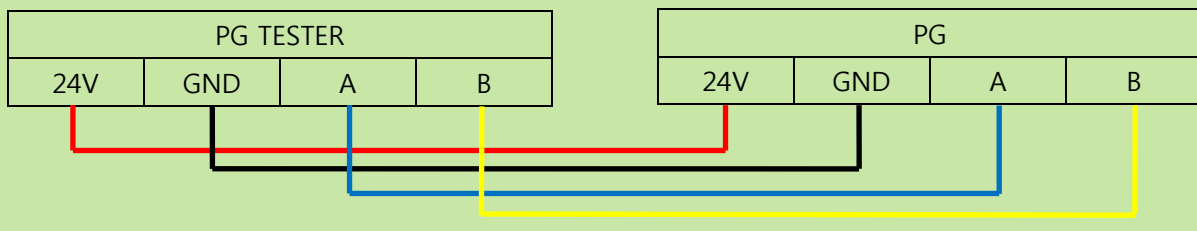


## ★결선

● 가동중 테스트 결선도.



● 단독 테스트 결선도.



★ 내부사진



# ★사용방법

## ●가동중 테스트

PG TESTER와 PG 결선(GND,A,B)

정방향, 역방향 회전시 카운더,파형 유관으로 확인

가동중 24V 전원 연결시 설비 파손 주의

## ●단독 테스트

PG TESTER와 PG 결선(24V,GND,A,B)

정방향, 역방향 회전시 카운더,파형 유관으로 확인

## ●SCOPE 설정법

MODE	UP		DOWN	
	클릭	길게누름	클릭	길게누름
V/div	Higher sensitivity	Autorange	Lower sensitivity	Autorange
T/div	Slower Timebase	Autorange	Fast Timebase	Autorange
Input	AC / DC	GND	X1/X10 Probe	
X-pos	Right	Fast right	Left	Fase left
Y-pos	Up	Fast up	Down	Fast down
Triger	Norm/Run/ roll		Slope	
Display	Screenlayout		Grid / crosshair	
Meter1	Move upwards intotable	Higher load	Move downward intotable	Lower Load
Meter2	"	"	"	
Meter3	"	"	"	
Meter4	"		"	

● 설정 완료후 MODE KEY 길게 누르면 저장 됩니다.