



Highly Advanced Sensor & Optics

IR3 Test Lamp TL 3000

IR3 불꽃감지기 시험램프 (휴대용, 충전식)				
전면커버	시험램프 본체	후면커버		
<p>[테스트 시험램프]</p>				
<p>1. UV TEST LAMP 1 2. IR TEST LAMP 2</p>				
TEST LAMP	충 전 기			
<p>충전 표시등 작동 스위치 충전 단자</p>				
<p>[작동 스위치 및 충전단자, 표시등]</p> <p>[제품 포함 사항]</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 테스트램프 본체 ● 충전기 ● 테스트램프 케이스 				

명세 및 사용방법
[제품명세]
<ul style="list-style-type: none"> ● 사용거리 : 3M(최대 5M) ● 적용감지기 : RFD-3000, RFD-3000X (기타 제조사문의) ● 최대연속사용 시간 : 3시간 30분 ● 무게 : 약3.2KG ● 치수 : 145 X 250 ● 외합 : 알루미늄(아노다이징) ● 사용온도 : 0°C~50°C ● 보관온도 : -10°C~60°C ● 충전방법 <ol style="list-style-type: none"> 1. 충전기의 AC220V 플러그를 콘센트에 연결한다 2. 완전 방전 시 최대 24시간이상 충전이 필요 합니다 ※ 사용 후 충분한 시간(최소 16시간)동안 충전하여주십시오 ※ 충전중 및 이상시 : RED LED ON ※ 완충 : GREEN LED ON
[사용방법]
<ol style="list-style-type: none"> 1. 시험램프를 불꽃감지기로 향한다 2. 작동 스위치를 누른다(ON) [광이 깜박이는 상태가 정상작동 임] 3. 광의 가장 밝은 부분을 센서부로 향한다 4. 불꽃감지기가 작동할 때 까지 기다린다 5. 불꽃감지기가 작동하지 않을 경우에는 감지기와의 거리와 각을 조절한 후 1에서 4까지의 과정을 반복 6. 작동스위치를 누른다(OFF) <p>※ 거리와 시험시간은 감지기의 제조원에 따라서 다름 보편적으로 3M이내에 10~15초정도 기다려야 함</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. 사용 후 충전(테스트램프 스위치 OFF후 충전기 연결)
[사용거리에 영향을 미치는 요소]
<ul style="list-style-type: none"> ● 불꽃감지기의 제조사 및 창 오염상태 ● 작동시험기의 전원 충전상태 ● 감지기 정면에서 시험할 때 가장 멀리서 사용가능 ● 작동시험기의 정면 창의 청결도(항상 깨끗이 유지)
[주의사항]
<ul style="list-style-type: none"> ● 램프에서 나오는 광을 직접 보지 마십시오 ● 당시에서 제공하는 충전기 외에는 사용하지 마십시오 ● 충전기를 연결한 상태에서는 사용하지 마십시오 ● 배터리가 약 20V미만으로 떨어지거나 테스트램프에 이상이 생기면 전원이 자동으로 차단됩니다 ● 충전기를 재연결 후 사용 하십시오