



조도계

testo 545
 평균 계산, 메모리 및 현장 관리가 가능

-
- 최대 99곳의 위치 선택 가능
-
- 기록 로거 기능(3000개의 측정값)
-
- 지정된 시간 동안의 평균 계산
-
- 테스토 고속 프린터를 이용하여 현장에서 신속하게 문서화
-



최소값을 충족해야 하는 특정 장소(작업장, 병원, 사무실, 학교, 박물관)에서 testo 545를 사용하여 효과적으로 조도를 측정하고 문서화 할 수 있습니다. 함께 공급되는 소프트웨어를 이용하여 최대 99곳의 위치를 선택하여 측정값을 저장하고, 저장된 개별 조도 측정값을 연결하여 그래프로 만들 수 있습니다. 이렇게 만든 조도 분포 곡선을 보고 조명이 균일하게 이루어지고 있는지 파악할 수 있습니다.

기록 로거 기능이 내장되어 있어서 측정값을 3000개까지 저장할 수 있으므로 매우 긴 시간 동안의 조도를 감시할 수 있습니다. 또 측정값은 테스토 고속 프린터를 이용하여 현장에서 바로 인쇄할 수 있습니다.

기술데이터/액세서리



프로브 타입	실리콘 포토다이오드
측정범위	0 ~ +100000 Lux
정확도 ±1 digit	DIN 13032-1에 따라: f1 = 6% = V (Lambda) adaptation f2 = 5% = cos like rating
분해능	1 Lux(0 ~ +32000 Lux) 10 Lux(0 ~ +100000 Lux)

기술데이터	
디스플레이	LCD, 4 line
PC	RS232 interface
연결	고정 케이블, 코일
메모리	3000개
작동온도	0 ~ +50 °C
보관온도	-20 ~ +70 °C
배터리 타입	9V block battery
배터리 수명	50시간
크기	220 x 68 x 50 mm
무게	500 g
재질	ABS
보증기간	2년

액세서리	제품번호
측정기용 액세서리	
보관 케이스(플라스틱), 측정기기/프로브/액세서리 보관용	0516 0445
testo 312 케이스, 측정기 보관용	0516 0191
무선 적외선 인터페이스의 테스트 고속 프린터(프린터 용지 1롤 및 배터리 포함)	0554 0549
외부 충전기(4개의 Ni-MH 충전지 포함), 100-240 V, 300 mA, 50/60 Hz	0554 0610
프린터용 감열지(6롤)	0554 0569
적외선 프린터용 감열지(6롤), 반영구적-10년까지 보관가능	0554 0568
ComSoft Professional, Pro software incl. data archiving	0554 1704
RS232 케이블, 데이터 전송을 위한 PC와 연결(1.8 m)	0409 0178
ISO 교정 성적서/조도, 조도 프로브; 교정 포인트 0; 500; 1000; 2000; 4000 Lux	0520 0010

테스토코리아(유)
 서울본사
 서울특별시 영등포구 문래동5가 4-1 KT&G빌딩 5층
 TEL: 02) 2672-7200 FAX: 02) 2679-9853
 E-mail: testo@testo.co.kr
 창원사무소
 경남 창원시 마산 합포구 산호동 202-6 썬프라자빌딩 B동 209호
 TEL: 055) 222-2470 FAX: 055) 222-2570