

비접촉식 적외선 온도계

Non-Contact Infrared Thermometers

Fluke 63, 66 and 68

FLUKE



비접촉식 적외선 온도계



OPTIONS

80PR 60 RTD Temperature Probe
 Temperature range: -40 to 260 °C
 accuracy : ± 1 °C
 probe length: 9 cm
 probe diameter: 4.8 mm
 cable length: 1 m



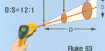
H6 Infrared Thermometer Holder



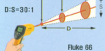
Maker : 플루크社 (Fluke Corp.)

Optical Resolution

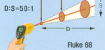
측정면적(S) = 20mm ϕ 75mm ϕ 130mm ϕ
 측정거리(D) = 300mm 900mm 1500mm



측정면적(S) = 24mm ϕ 30mm ϕ 62mm ϕ
 측정거리(D) = 300mm 900mm 1500mm



측정면적(S) = 18mm ϕ 18mm ϕ 42mm ϕ
 측정거리(D) = 300mm 900mm 1500mm



모델	Fluke 63	Fluke 66	Fluke 68
측정 온도 범위	-32℃ ~ 535℃	-32℃ ~ 600℃	-32℃ ~ 760℃
측정거리(D) : 물체크기(S) 비율	12:1	30:1	50:1
※ LASER SIGHT 기능	Single point		
방사율값	0.95고정	0.1~1.0 (조정가능)	
정확도 (주변 온도 23℃ 기준)	±1% of Reading or ±1℃		
응답시간	500ms		
"현재 온도 및 (최대/최소/평균/평균 수 탁일) 표시 가능"	"현재/최대값 표시"	사용가능	
최종값재현기능	사용가능		
Hi and Lo 온도세팅 및 경보음	-		사용가능
표준 부착물	Protective hard case		
무게(g) & 크기(mm)	320g & 200mm x 160mm x 55mm		
전원	9V 알카리인		
Battery 수명	63 모델 - 20 시간 (Laser & Backlight On / 10시간) 66/68 모델 - 40 시간 (Laser & Backlight On / 20시간)		
DISPLAY HOLD 기능	7초 (자동 OFF)		
LCD backlight	사용가능		
무상 수리기간	2년		
OPTIONS	Carrying Pouch	RTD Probe(-40~260℃) & Carrying Pouch	