

■ 사양

형번	AD-5611A	AD-5612A
방사율 설정범위	0.95(고정)	0.10~1.00
측정정도	$\pm 2\%$ 또는 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ 중 큰쪽의 값	방사온도계/ $\pm 2\%$ 또는 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ 중 큰쪽의 값 외부센서/ $\pm 1\%$ 또는 $\pm 0.8^{\circ}\text{C}$ 중 큰쪽의 값
거리:측정범위	D:S=11:1	D:S=11:1
레이저 마커	클래스2(JIS C 6802), 레이저 파장635~660nm, 출력파워 1mW이하	-
전원	단사 건전지 2개(부속)	리튬 전지 1개(부속)
사이즈	39×72×175mm	40×24×156mm
중량	약 179g (전지포함)	약 75g (전지포함)