

## TERMÓMETRO INFRARROJO DE PRECISIÓN 250ms, LED

- Termómetro infrarrojo de precisión para medición instantánea sin contacto.
- Sistema autónomo de batería
- Precisión  $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$
- Suplemento de luz
- Notificación sonora por exceso de temperatura y LED informativo
- Posibilidad de montaje sobre tripode



## ESPECIFICACIONES

34UT305R	
Rango de temperatura	32 - 43°C
Distancia de medición	5-10 cm (sin contacto)
Precisión	$\pm 0,3^{\circ}\text{C}$
Tiempo de respuesta	<250ms (95% lecturas )
LCD	TN LCD (30x30mm)
LED	>37,2°C Display LED de color rojo <37,2°C Display LED de color verde
Auto suspensión	SI
Unidades de medición	°C/°F
Blackligh	Blanco
Alimentación	9V (6F22)
Dimensiones (mm)	74(Fo)x160(Al)x48(An)
Peso (kg)	0,185
Directiva	EMC 2014/30/EU
Normativa	EN61326-1:2013 EN61326-2-3:2013