

**TERMÓMETRO INFRARROJOS**
**RANGO DE TEMPERATURA:**

 32° C ~ 42° C / 0° C ~ 100° C  
 89° F ~ 108° F / 32°F~212°F

**MS6592P**
**Especificaciones**

Temperatura de medida	Corporal.(32° C ~ 42° C / 89° F ~ 108° F)
	Superficie. (0° C ~ 100° C / 32°F~212°F)
Precisión	±0.2° C *
Resolución	0.1° C/0.2° F

**Características**

Distancia de medida	5~15cm
Temp. de trabajo	15° C ~ 35° C
Humedad relativa	10% ~90%
Respuesta espectral	5-14 µm
Tiempo de respuesta	1s
backlight	✓
Retención de lecturas	✓
Modos Superficie /cuerpo	✓
Superficie/Corporal	✓
Ajuste Offset	✓
Batería baja display	✓

**General**

Baterías ( no incluidas)	2 x AAA 1,5V
Dimensiones	143x99x47 mm
Certificados	CE,ROHS,ETL,FCC


 \*Bajo condiciones de temperatura. ambiente  
 (23°C ± 2°C)

 Tel.: +506 2280-1686 • Fax: +506 2524-2397  
 ventas@eproteca.com • www.eproteca.com
