

TERMÓMETRO INFRARROJOS

RANGO DE TEMPERATURA:

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

MS6591P

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 |
| Pantalla iluminada | ✓ |
| Retención de lecturas | ✓ |
| ModosSuperficie /cuerpo | ✓ |
| Ajuste Offset | ✓ |
| Batería baja display | ✓ |

General

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Baterías (no incluidas) | 2 x AAA 1,5V |
| Dimensiones | 148x95x50 mm |
| Certificados | CE,ROHS,ETL,FCC |



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

