



Termómetro ScanTemp 385



- **Apretar el gatillo y leer.**
- Gran cantidad de aplicaciones como: seguridad alimentaria, mantenimiento eléctrico, moldeo de plásticos...



Características técnicas

SERIE INFRARROJOS	
ScanTemp 385	
Resolución óptica	12:1
Temperatura escala	-35...365°C
Precisión	±2% / 2°C
Velocidad de medida	500 ms
Sonda °C incluida	No
Emisividad K	0.70 / 0.95 ajustable
Respuesta espectral	8...14 μm
Retención (Hold)	Si
Alarma acústica	No
Máx/Mín	Si
Datalogger	No
USB + software	No
Caja	Plástico
Pantalla	LCD retro-iluminada
Alimentación	2xAAA
Dimensiones (mm)	147,9 x 112,6 x 41,4
Peso	145 g

Como pedirlo

Cat nº	Descripción
DS-IR385	Termómetro de infrarrojo ScanTemp 385, con láser, óptica 12:1.