

TERMÓMETRO INFRARROJO LCD RETROILUMINADA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Marca:	FLUKE	Rango de Temp. (C) Infrarrojo:	-30 Degrees a 500 Degrees
Modelo:	FLUKE-62 MAX	Precisión de la Temp. (C) Infrarrojo:	+/-1.0% de Lectura o +/-1.0 Degrees lo que sea Mayor
Rango de Temperatura Operativa:	0 Degrees a 50 Degrees C (32 Degrees a 122 Degrees F)	Rango de Temp. (F) Infrarrojo:	-22 Degrees a 1112 Degrees
Tipo de Batería:	AA Alcalina	Pantalla Infrarrojo:	- Cámara LCD Retroiluminada
Precisión Básica:	CD +/- (0.5 % de Lectura + 1 Dígito)	Normas:	EN/IEC 61010-1: 2001, Seguridad Laser FDA y EN 60825-1 Clase II



¡Te interesa este producto!

[Cotiza aquí](#)