

Termómetro mixto



Description:

- Permite la medición por infrarrojo de la temperatura sin contacto con guía láser o por contacto con un termopar K (no suministrado).
- Infrarrojo: medida -60°C --> $+500^{\circ}\text{C}$.
- Relación D/S (distancia/superficie): 11/1.
- Emisividad: Regulable
- Modo: Mín Máx Diferencial, instantáneo.
- Los rendimientos de las mediciones por termopar están en función de la sonda K.

	Profundidad [mm]	Longitud [mm]	Peso [g]	Altura H [mm]
DX.T100PB	49.0	132.0	228.0	146.0