



Makita México S.A de C.V.

Medidor láser de distancia

LD080P / LD080PI

Pantalla Luz LED

LD080PI con sensor de inclinación.



Compacto, manejable y preciso.

- Nuevo ángulo del método de medida
- Provee la mejor exactitud en su clase con precisión máxima de +/- 1/16"
- Provee unidades de medición estándar y métricas
- Provee 9 funciones de medición para incrementar la versatilidad de aplicaciones
- Guarda las 20 últimas medidas para conveniencia

Rango de medición	0.05m-79.8m
Precisión máx. de medición	+/- 1.58mm (1/16")
Funciones de medición	9: distancia, área, volumen, permanente, min/máx, suma/resta, replanteo, pitágoras (2 y 3 puntos) y pitágoras altura parcial
Tiempo de operación	Con 1 par de baterías AAA hasta 5,000 mediciones
Memoria de medición	las últimas 20 medidas
Función de auto-apagado	Si (incrementa el rendimiento)
Fuente de alimentación	Batería: AAA 1.5V x 2pzas.
Peso neto	0.29kg (0.6lbs)

- Batería alcalina (2x), correa



El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.

www.makita.com.mx