

KOLIDA PD 56



El Metro Laser KOLIDA PD 56 es un instrumento multifunción que garantiza que las mediciones se realicen de manera sencilla, rápida y fiable. Ofrece gran facilidad para medir distancias con una precisión de ± 1.5 mm, aun habiendo obstáculos cercanos de forma rápida y precisa. El elegante Metro Laser PD56 es, un instrumento fiable que cabe en cualquier bolsillo.

GPS PD 56

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA OPERATIVO

Rango de medición (usar la tablilla de puntería para un mayor alcance)	0.05 m - 60m
Precisión de la medida	+/- 1.5mm típico
Lectura mínima	1mm
Clase de láser	II
Tipo de láser	635 nm, < 1mW
Apagado automático	180 segundos
Iluminación	✓
Medición continua	✓
Plano de medición de área, la medición de volumen	✓
Triángulo de la medición	-
Escalera tipo de medición	-
Pitágoras de medición	✓
Además de la resta	✓
Almacenamiento histórico	20
Olicuidad rango de medición	-
Oblicuidad precisión de la medición	-
Duración de la batería	(tipo AAA, 2 x 1.5V) hasta 5000 mediciones
Dimensiones y peso	118 x 50 x 30mm. 120 gr.
Rango de temperatura	-25°C - +70°C (almacenamiento) -10°C - +50°C (operación)

INCLUYE

- Funda
- Cordón de mano
- 2 pilas AAA
- Manual / Instrucciones de seguridad



En este documento informativo se han respetado las especificaciones técnicas que brinda el fabricante. Las características pueden variar sin previo aviso.