

SKU: 27436
MODELO: JDDL1526

Rango de medición	0,05-60 m
Luz láser	Verde
Precisión de medición	±2,0 mm
Tipo de láser	515 nm, <1 mW, Clase 2
Medición única	Sí
Medición continua	Sí
Medición indirecta	Sí
Medición de área	Sí
Medición de volumen	Sí
Medición por teorema de Pitágoras (simple)	Sí
Pitágoras doble (plus)	Sí
Pitágoras doble (minus)	Sí
Medición de doble área	Sí
Batería	2 x 1,5 V AAA
Temperatura de operación	0 °C a +50 °C



Se utiliza para medir distancias, áreas y volúmenes de forma rápida en obra, levantamientos y control dimensional, reduciendo errores respecto a cinta en espacios grandes. Es útil para presupuestos, cubicación y replanteo, midiendo muros, alturas y claros; el rango de medición define su aplicación en interiores y exteriores.

Apunte a superficies mates o use placa reflectiva en superficies brillantes, mantenga el equipo estable y verifique el punto de referencia antes de medir. En polvo, lluvia o sol intenso, tome lecturas adicionales y valide con una medida patrón cuando sea crítico. Evite apuntar el láser a los ojos y cuide el lente para mantener precisión.

La precisión declarada suele ser en condiciones ideales; en obra real puede variar por textura, ángulo y reflectancia, por lo que conviene repetir mediciones y registrar tolerancias. Documentar el rango (60 m o 100 m) y precisión (mm) en ficha técnica facilita selección por proyecto. Incluir clase de láser y advertencias de seguridad mejora cumplimiento.

Medida: 8.3x3.5x19.8cm	Marca JADEVER
Peso: 0.15 kg	
Empaque: Empacado en doble blíster	

Sin accesorio