

Medidor de Distancias Láser DT300

Precisas mediciones láser desde 0,05mm

Con almacenamiento histórico de los 20 últimos registros (mediciones o resultados de cálculos)

Características:

- Mediciones desde 0.05 a 50m
- Cálculo automático de Área y Volumen
- Medición indirecta utilizando el Teorema de Pitágoras
- Función de medición continua con memorización Mín./Máx. y actualizaciones cada 0.5 segundos
- Suma/Resta
- Referencia desde delante o detrás
- Indicador de batería baja
- Carcasa de doble molde (IP54)
- Apagado automático
- Suministrado con estuche y 2 baterías R03



Mediciones hasta 50m con precisión láser

Especificaciones

Rango medición	0.05 a 50m (2" a 164')
Precisión (hasta 10m/32')	±1,5mm (±0,6")
Resolution	0.001" (0.001m)
Longitud añadida por cálculo	99.99m (99'11")
Cálculo área	999.99m ² (999.99 sq. ft.)
Cálculo de volumen	999.99m ³ (999.99 cu. ft.)
Apagado láser	después 30 segundos
Apagado automático	después 3 minutos
Alimentación	2 baterías R03
Dimensiones	115 x 48 x 28mm (4.5 x 1.9 x 1.1")
Peso	150g (5.3oz)

