

GLR825

825-ft Laser Distance Measurer

Medidor de distancia láser

825 ft
251 m
Range | Alcance | Distanza



Integrated 1.6x Magnification View Finders

Visores de 1,6 aumentos integrados

Longest Distance Measurer in its Class

El medidor de distancias más largas de su clase



Precision Laser Measuring Technology
Tecnología de medición láser de precisión



Integrated 1.6x Magnification View Finders
Visores de 1,6 aumentos integrados



Eleven Measuring Modes
Once modos de medición



BOSCH
Invented for life

GLR825

825-ft Laser Distance Measurer

Medidor de distancia láser

**825 ft
251 m**
Range | Alcance | Gamme

Integrated 1.6x Magnification

View Finders

For long range measurements

Visores de 1,6 aumentos integrados:

Para realizar mediciones de largo alcance

Eleven Measuring Modes

Length, area, volume, min./max., continuous, single indirect, double indirect, combined indirect length, stake out, trapezoid, multi-surface area and timer measurements for maximum versatility

Once modes of measurement: Longitud, área, volumen, mín./máx., continuo, indirecto sencillo, indirecto doble, longitud indirecta combinada, estaquillado, trapezoide, área multisuperficie y mediciones con temporizador para brindar la máxima versatilidad

Built-In Bubble Vial

Provides visual reference when measuring horizontal distances

El vial de burbuja incorporado brinda una referencia visual cuando se miden distancias horizontales

Multi-Surface Area Mode

Calculates the total area of several individual surfaces with a common length or height

Modo de área multisuperficie: Calcula el área total de varias superficies individuales con una longitud o altura común



Precision Laser Measuring Technology

Accuracy of +/- 0.04-in (1.0 mm).

Measures up to 825-ft (251 m).

Tecnología de medición con láser de precisión:

Precisión de +/- 0,04 pulgadas (1,0 mm).

Mide hasta 825 pies (251 m).

Min./Max. Measurement Mode

For accurate measurement to the shortest/longest distance from a fixed reference point; such as plumb lines (MIN.mode) and diagonals (MAX. mode)

Modo de medición Mín./Máx.: Para realizar mediciones hasta la distancia más corta o más larga desde un punto de referencia fijo, tal como líneas de plomada (modo MIN.) y diagonales (modo MAX.).

Large, Illuminated Four-line Display

For Easy Readability

Pantalla grande de cuatro líneas iluminada para facilitar la lectura

Built-in Memory

Storage up to 30 Measurements

Almacenamiento en memoria incorporado hasta 30 mediciones

Four Measurement Systems

Inches, feet and inches, decimal feet and metric

Cuatro sistemas de medición : Pulgadas, Pies y pulgadas, pies decimales y métrico

Features Características	DLR130K	GLR225	GLR500	GLR825
Range (up to) Alcance (hasta)	130-ft (49 m)	230-ft (70 m)	500-ft (152 m)	825-ft (251 m)
Accuracy (\pm) Precisión (\pm)	0.06-in (1.5 mm)	0.06-in (1.5 mm)	0.04-in (1.0 mm)	0.04-in (1.0 mm)
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓
min/max		✓	✓	✓
		✓	✓	✓
		✓	✓	✓
			✓	✓
			✓	✓
			✓	✓
			✓	✓
			✓	✓
Illuminated LCD Pantalla LCD iluminada			✓	✓
Memory (up to 30) Memoria (hasta 30)			✓	✓
Viewfinder Visor				✓

Specifications Especificaciones

Range Alcance 2-in (50 mm) to 825-ft (251 m)
2 pulgadas (5 mm) a 825 pies (251 m)

Measurement Accuracy, Typ. La Certeza de la medida, Typ. Typ. \pm 0.04-in (1 mm)
(De medición típica \pm 0.04 de pulgada (1,0 mm))

Laser Diode Diodo láser Class 2, 630 ~ 670 nm, \leq 1 mW Clase 2, 635 ~ 670 nm, \leq 1 mW

Dimensions Dimensiones 4.7 x 2.6 x 1.5-in
66 x 120 x 37 mm

Weight Peso 8.5 oz (0.24 kg)
8,5 onzas. (0,24 kg)

Power Energía: (4) AAA Batteries
(4) baterías AAA

Includes Incluye

Belt Pouch Bolsita para cinturón

Hand Strap Correa de mano

4 AAA Batteries
4 baterías AAA



All rights reserved. Specifications subject to change without notice.



www.boschtools.com
1-877-BOSCH99

00-GLR825 2610A12964 (0410)



BOSCH

Invented for life