



Il dispositivo ALL-D2 è un distanziometro laser con 7 modalità di misura e con un margine di errore di 1 mm. È dotato di un intuitivo display LCD retroilluminato in un pacchetto da 100 g, tanto piccolo da entrare in tasca.

Per impostazione predefinita, il dispositivo D2 effettua le misurazioni dalla sua base e può essere configurato per eseguire misurazioni dalla parte anteriore.

Il dispositivo D2 calcola area e volume e memorizza gli ultimi 10 risultati. Con la funzione di addizione/sottrazione, è possibile combinare i risultati delle misurazioni e ottenere una lettura precisa di tutta la superficie delle pareti di un ambiente (detta anche "funzione pittore").

Include la funzione di Pitagora per le misure indirette dell'altezza e della larghezza.

- Bluetooth Smart (4.0)
- Area/Volume
- Funzione Pitagora
- Terminale intelligente
- IP54
- Funzione min/max
- Funzione pittore
- Funzione di tracciamento
- Addizione e sottrazione

The device ALL-D2 is a 7 measurement mode Laser DM accurate to 1 mm.

It features an intuitive back-lit LCD display in a 4oz package that is small enough to fit in your pocket.

The D2 measures from its base by default and can be configured to measure from the front.

The D2 calculates area and volume, and remembers the last 10 measurements taken. Use the Add/Subtract capability to combine measurements to get a precise reading of the total wall area of a room (aka "the painter function").

The D2 includes a Pythagoras function for indirect height or width measurements.

- Bluetooth Smart (4.0)
- Area/Volume
- Pythagoras Function
- Intelligent Endpiece
- IP54
- Min/Max Function
- Painter Function
- Stake Out Function
- Add & Subtract

Caratteristiche Tecniche		Technical Features	
Precisione di misurazione tipica	± 1.5 mm	Typical measuring accuracy	± 1.5 mm
Certificato ISO 16331-1 per campo	Fino a 100 m	ISO 16331-1 certified Range	up to 100 m
Unità di misura	0,000 m; 0,00 piedi; 0'00" 1/16; 0 poll. 1/16	Measuring units	0.000 m, 0.00 ft, 0'00" 1/16, 0 in 1/16
Memoria	Ultimi 10 valori	Memory	Last 10 values
Interfaccia dati	Bluetooth® Smart V4.0	Data Interface	Bluetooth® Smart V4.0
Misurazione per set di batterie	fino a 10.000	Measurements per set of batteries	up to 10,000
Terminale multifunzione	Sì, riconoscimento intelligente	Multifunctional end-piece	Yes, Intelligent recognition
Batterie	2x AAA 1,5 V (fornito con batterie alcaline)	Batteries	2x AAA 1.5 V (Ships with alkaline)
Display	Display illuminato a 3 righe	Display	3 line display with illumination
Classe di protezione	IP 54 - protezione contro spruzzi d'acqua/polvere	Protection class	IP 54, dust & splash protected
Dimensioni	116 x 44 x 26 mm	Dimensions	116 x 44 x 26 mm
Peso con batterie	100 g	Weight with batteries	100 g
Misurazioni minime/massime	Sì	Minimum / maximum measurements	Yes
Calcolo dell'area/volume	Sì	Area / volume calculation	Yes
Funzioni di Pitagora	2 punti, 3 punti	Pythagoras functions	2 points, 3 points
Funzione di tracciamento	Sì, valore singolo	Stake-out function	Yes, single value
Funzione pittore	Sì	Painter Function	Yes
Sottrazione/addizione	Sì	Subtraction / addition	Yes
Funzione di autoscatto (timer)	S', variabile	Timer function	Yes, variable
Bip	Sì, selezionabile on/off	Beep	Yes, switchable on/off
Intervallo della temperature operative	Da -10 °C a 50 °C	Operating temperature range	-10°C to 50°C
Intervallo della temperature di stoccaggio	Da -25 °C a 70 °C	Storage temperature range	-25°C to 70°C



NUOVA ALLEMANO S.r.l.
 Via Giacomo Leopardi 13 – 10095 Grugliasco – Torino – Italy
 Tel. (+39) 0112734400 - Fax (+39) 0112732888
 e-mail: info@allemano.it sito: www.allemano.it

Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso.
 In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any dynamometer without notice.