



GeoDist® 80

Metro laser Bluetooth

GeoDist® 80 è dotato di una telecamera con zoom 4x capace di acquisire misurazioni accurate da lunghe distanze fino a 80 metri.

Funzioni

Distanza/Area/Volume

Misura continua/minimo/massimo

Addizione/Sottrazione

Offset +/- e picchettamento

Display a colori / girevole

Fotocamera con mirino con zoom 4x

Attacco per treppiede da 1/4".

Misura inclinazione 4 x 90

Piano di misurazione: anteriore, posteriore, attacco per treppiede

Misura punto a punto (3D)

Funzioni di Pitagora

Misurazione automatica della distanza (tramite misurazione dell'inclinazione)

Misurazione automatica dell'altezza (tramite misurazione dell'inclinazione)

Misure trapezoidali

Triangolo/cerchio di misurazione dell'area

Cilindro di misurazione del volume

Memoria (1000 ultime misurazioni)

Esportazione dei dati tramite Bluetooth e USB

CLICCA QUI PER VISUALIZZARE IL PRODOTTO SULLO STORE

Dati tecnici

Unità di misura: m, ft, in, ft+in

Campo di misura: 0,2 - 80 mt

Precisione: $\pm 0,3^\circ$, ± 2 mm

Diodo laser: rosso

Protezione da polvere/acqua: IP65

Classe laser: 2

Alimentazione elettrica: NiMH

Intervallo di temperatura: da -10°C a $+40^\circ\text{C}$

Peso (strumento con batteria): 148 gr

Nella confezione

Batterie NiMH

Cavo di ricarica USB

Fondina

Cinturino da polso