



Laserski merilnik razdalje, Tip: GLM100-25C



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	465560 GLM100-25C
GTIN	4059952614298
Razred artikla	46T

Opis

Izvedba:

Laserski daljinomer z robustnim ohišjem, odpornim proti udarcem in zaščitenim pred prahom in brizgajočo vodo. Osvetljen, trivrstični prikazovalnik za optimalno čitljivost. Laser razreda 2 v skladu z IEC 825-1. Natančnost pri velikih razdaljah. Prenos meritev v novo aplikacijo MeasureOnApp prek funkcije Bluetooth.

Izvedba, oglaševalsko besedilo:

Laserski daljinomer z robustnim ohišjem, odpornim proti udarcem in zaščitenim pred prahom in brizgajočo vodo. Osvetljen, trivrstični prikazovalnik za optimalno čitljivost. Laser razreda 2 v skladu z IEC 825-1. Navoj stojala 1/4-palčni. Vgrajen senzor nagiba 360° prikazuje nagib objekta tako, da ohišje naprave pristavimo neposredno na merjeni objekt, omogoča pa tudi neposredno meritev višine. Priprava digitalnih tlorisov, vnos in obdelava obstoječih tlorisov, izvoz delovnih rezultatov ter enostavno merjenje gradbišč. Prenos podatkov prek povezave Bluetooth®.

Funkcija:

IP54: Obstajajo zaščita proti brizganju vode z vseh smeri, zaščita pred odlaganjem prahu v notranjosti (zaščita proti prahu) in popolna zaščita pred dotikanjem.

Obseg dobave:

Vključno z zaščitno torbico. Vklj. z baterijami art. 081551 LR6.

Dodatni pribor:

Merilno stojalo art. 468558.

Tehnični opis

Število vključenih baterij	2
Masa	230 g
Izračun površine in prostornine	da
Vmesnik	Vmesnik Bluetooth
Serijska	GLM100-25C
Napajanje	081551 LR6
Senzor naklona	360 stopinj
Širina	64 mm
Priklic zadnjih meritev	da
Točnost merjenja	±1,5 mm
posredno merjenje (Pitagora)	da
Seštevanje/odštevanje	da
Digitalni iskalnik cilja	da
Oznaka proizvajalca	GLM100-25C
Dolžina	142 mm
Vrsta IP-zaščite	IP 54
Napajanje	Baterijsko napajanje
Višina	28 mm
Doseg	100 m
Navoj stojala	1/4 col
Minimalna/maksimalna meritev	da
Razred laserja po IEC 825-1	2
Vrsta izdelka	Merilniki razdalje

Pribor

Alkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe
LR6

081551 LR6