

GLM 100C

- Doplnková funkcionalita vďaka integrovanému 360° senzoru sklonu
- Automatické uloženie posledných 50 nameraných hodnôt a jednej konštanty do pamäte
- Presná a jednoduchá obsluha vďaka automaticky sa otáčajúcemu osvetlenému displeju
- Jednoduchá výmena a dômyselné dokumentovanie nameraných hodnôt vďaka aplikácii GLM measure&document. Podporované zariadenia so systémom Android: smartfóny a tablety so systémom od Android 4.0 / Podporované zariadenia s iOS: od iPhone 4S, iPad (od 3. gen.), iPad Air (od 1. gen.), iPad mini (od 1. gen.)
- Vytváranie digitálnych základných náčrtov, import existujúcich základných náčrtov, úprava a export výslednej práce s aplikáciou GLM floor plan. Podporované zariadenia so systémom Android: tablety so systémom od Android 4.0 / Podporované zariadenia s iOS: iPad (od 3. gen.), iPad Air (od 1. gen.), iPad mini (od 1. gen.)
- Rýchly a efektívny prenos údajov cez Bluetooth® a micro USB
- Jednoduchá výmena a mobilná dokumentácia nameraných hodnôt vďaka aplikácii GLM measure&document
- Vytváranie digitálnych pôdorysov, importovanie existujúcich pôdorysov, úprava a exportovanie výsledku práce s aplikáciou GLM floor plan

Technické údaje

Prehľad špecifikácií

Laserová dióda	635 nm, < 1 mW
Rozsah merania	0,05 – 100,00
Trieda lasera	2
Presnosť merania, typická	+/- 1,5 mm
Rozsah merania sklonu	0-360° (4 x 90°)
Presnosť merania (typická)	+/- 0,2°
Čas merania, typický	< 0,5 s
Čas merania, max.	4 s
Napájanie	1 Li-Ion akumulátor 3,7 V (1250 mAh)
Automatické vypínanie	5 min.
Hmotnosť cca	0.14 kg
Dĺžka	111 mm
Šírka	51 mm
Výška	30 mm
Meracie jednotky	m/cm/mm
Kapacita pamäte (hodnoty)	50 + 1
Životnosť batérií, jednotlivé merania – cca	25,000
Ochrana proti prachu a striekajúcej vode	IP 54
Statívový závit	1/4"
Prenos údajov	Zariadenia s operačným systémom Android, od Bluetooth™ 2.1 , Zariadenia s operačným systémom iOS s Bluetooth™ Smart technology