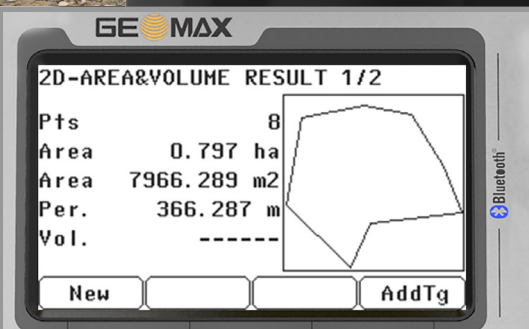


Stație Totală Manuală



Software Performant

- Pachet de aplicații avansate
- Interfață utilizator intuitivă
- Ghidaj grafic

Tehnologie neXus EDM

- Măsurare până la 500 m, fără prismă
- Precizie înaltă
- Fiabilitate superioară

Ecran alb-negru performant

- Largest display in class
- Rezoluție înaltă
- Design ergonomic

Seria Zoom25

Dacă nu vreți să faceți compromisuri în ceea ce privește calitatea, seria Zoom25 este alegerea potrivită pentru toate domeniile de măsurare standard.



Datorită designului îmbunătățit, Zoom25 este rezistent la praf și la jeturi de apă din orice direcție, chiar și la temperaturi scăzute de până la -30°C.

Un transfer de date rapid, simplu și flexibil este asigurat prin cablul de date RS232, memoria USB și tehnologia Bluetooth® integrate.

Operarea intuitivă pe un ecran de înaltă rezoluție, combinată cu o durată de viață extinsă a bateriei, vă face mai productiv decât oricând.

Zoom25 neXus	Măsurători de distanțe cu prismă
Zoom25 neXus	Măsurători de distanțe mari cu prismă și 500 m fără prismă*

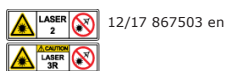
MĂSURARE UNGHI	
Precizie	1" (0,3 mgon), 2" (0,6 mgon), 5" (1,5 mgon)
Rezoluție	0,1" / 0,1 mgon
Metodă	Absolută, continuă, diametrală
Compensare	Pe patru axe

MĂSURARE DISTANȚĂ	
Cu prismă	3.500 m / 2 mm + 2 ppm
Fără prismă	500m / 2 mm + 2 ppm
Amprentă	8 x 20 mm**

SPECIFICAȚII FIZICE	
Greutate	5,1 kg (incl. baterie și ambază)
Temp. de operare	de la -30°C până la 50°C***
Clasă de protecție	IP55 rezistent la apă și praf
Umiditate	95 %, anti-condens

* Condiții optime pentru Kodak Grey Card (90 % reflexie)
 * La o distanță de 50 m
 *** Versiune polară opțională testată, standard -20°C la 50°C
 **** Durata de funcționare a bateriei poate fi mai scurtă, în funcție de condiții.
 Toate mărcile înregistrate și denumirile comerciale aparțin posesorilor de drept.

Măsurare distanță (Cu prismă): Laser clasa 1 în conformitate cu IEC 60825-1 resp. EN 60825-1; **Centrare laser:** Laser clasa 2 în conformitate cu IEC 60825-1 resp. EN 60825-1.
Măsurare distanță (Mod neXus, fără prismă): Laser clasa 3R în conformitate cu IEC 60825-1 resp. EN 60825-1



12/17 867503 en
 Copyright GeoMax AG.
 Imaginile, descrierile și specificațiile tehnice nu sunt definitive și pot fi modificate.



Informații suplimentare:
geomax-positioning.ro

INTERFAȚĂ	
Tastatură	Alfanumerică, dual face (opt.)
Ecran	Rezoluție înaltă (280x160 pixeli), 8 linii x 30 caractere, iluminat
Înregistrare date	Memorie internă; 50.000 pcte
Interfață	USB, serial și alimentare externă
Memorie detașabilă	Memorie USB
Bluetooth	Dispozitiv Clasa1

ALIMENTARE	
Baterie internă	Li-Ion, detașabilă
Timp de operare****	36 h (unghi continuu), 16h (măsurători continue la fiecare 30 s)

CENTRARE	
Tip	Punct laser, luminozitate reglabilă
Precizie	1,5 mm la înălț. de 1,5 m a instrumentului

SISTEM DE OPERARE	
Microsoft®	Windows embedded CE



Authorized Distributor & Service Partner



BLACK LIGHT
 trusted since 1992

Bucuresti | Timisoara | Cluj-Napoca | Alba Iulia
 +40 356 808 870 | geomax@blacklight.ro | www.blacklight.ro