

Model	GPT-3002N/3002NL	GPT-3003N/3003NL	GPT-3005N/3005NL	GPT-3007N
Točnost kuteva	2" (0.6mgon)	3" (1.0mgon)	5" (1.5mgon)	7" (2.2mgon)
Najmanje čitanje	1" (0.2mgon)	1" (0.2mgon)	1" (0.2mgon)	5" (1.0mgon)
Povećanje	30X	30X	30X	30X
Rang bez prizme	1.5-250m /1200 m	1.5-250m /1200 m	1.5-250m /1200 m	1.5-250m
Mjerni rang (1P)	3,000m	3,000m	3,000m	3,000m
Točnost (s prizmom)	+/- (3mm+2ppmxD) m.s.e.	+/- (3mm+2ppmxD) m.s.e.	+/- (3mm+2ppmxD) m.s.e.	+/- (3mm+2ppmxD) m.s.e.
Bez prizme				
(više od 25m)	+/- (5mm) m.s.e.	+/- (5mm) m.s.e.	+/- (5mm) m.s.e.	+/- (5mm) m.s.e.
(manje od 25m)	+/- (10mm) m.s.e.	+/- (10mm) m.s.e.	+/- (10mm) m.s.e.	+/- (10mm) m.s.e.
Vrijeme mjerenja	<1.2sec	<1.2sec	<1.2sec	<1.2sec
Memorija	24,000točaka.	24,000točaka.	24,000točaka.	24,000točaka.
Kompenzator	Dvoosni	Dvoosni	Dvoosni	Jednoosni
Ekran	2 strane	2 strane	2 strane	1 strane
Baterija (BT-52QA)	2 komada	2 komada	2 komada	2 komada
Vrijeme mjerenja s 1 baterijom	4 sata	4 sata	4 sata	4 sata
Vodootpornost	IP66	IP66	IP66	IP66
Point Guide	Standard	Standard	Standard	Standard
Laser za mjerenje				
Klasa	1	1	1	1
(Laser Pointer)	Klasa 2	Klasa 2	Klasa 2	Klasa2
Vanjski port za bateriju	da	da	da	da
Težina instrumenta	5.1Kg	5.1 Kg	5.1 Kg	5.1 Kg