

MODEL	GPT-7501	GPT-7503	GPT-7505
<b>MERJENJE KOTOV</b>			
Natančnost	1"	3"	5"
Metoda	Absolutni odčitek		
Minimalno čitanje	0.5"/1"	1"/5	1"/5"
Kompenzator	Dvoosni		
Rang kompenzacije	±6'		
<b>DALJNOGLED</b>			
Povečanje	30x		
Min. fokusiranje	1.3 m		
<b>MERJENJE S PRIZMO</b>			
1 prizma	3000 metrov		
3 prizme	4000 metrov		
9 prizem	5000 metrov		
Mini prizma	1000 metrov		
Natančnost	±(2mm + 2ppmxD) m.s.e.		
<b>MERJENJE BREZ PRIZME</b>			
	<b>NORMALNI MOD</b>	<b>OSTALI MOD</b>	
Doseg	1.5m – 25m	5.0m – 2000m	
<b>NATANČNOST</b>			
Fino	±(5mm)	±(10mm+10ppmxD)	
Grobo	±(10mm)	±(20mm+10ppmxD)	
Sledenje	±(10mm)	±(100mm)	
<b>RAČUNALNIŠKA ENOTA NA INSTRUMENTU</b>			
Operacijski sistem	Microsoft Windows® CE.NET 4.2		
Procesor	Intel PXA255 400MHz		
ROM	64 Mb		
RAM	2 Mb /Flash ROM) + 128 Mb (SD kartica)		
Namestitev ekrana	obojestranski	obojestranski	enostranski
Ekran	Barvni LCD TFT 320x240 (QVGA)		
Spominska kartica	Compact Flash kartica (Tip I/II)		
Serijski I/F port	RS-323C (6 pin) (2) USB Mini-B i Tip A		
<b>FIZIČNE SPECIFIKACIJE</b>			
Teža instrumenta	6.6 kg z baterijo		
Teža kovčka	4.5 kg		
Okolje	IP54 (bazirano na standardu IEC60529)		
Delovna temperatura	-20°C do +50°C		
<b>OPERACIJSKI ČAS BATERIJE</b>			
Vključno z merjenjem dolžin	6 h		
Samo merjenje kotov	12 h		
Čas polnjenja	5 h		