

Teodolit FET 402K-L

Manual Utilizare



3 Date Tehnice

3.1 FET 402K-L

Telescop	
Imagine	Direct
Magnificatie	30x
Diametru Telescop	43mm
Rezolutie putere	3.9
Camp Unghi	1 °20'
Cea mai mica distanta	1.4m
Constanta multiplicare stadie	100
Constanta Stadie	0
Overall Length	157mm
Masurare Unghiuri	
Metoda	Optic -electronic Increment
Diametru disc cruce	71mm
Unitati masurare	60°/400gon/6400mil, optional
Precizie	2"
Citire minima pe display (optional)	1"/1"/2"
Bule	
Bula plata - dreptunghiulara	30"/2mm
Bula Circulara	8'/2mm
Compensator	
Sistem compensator	compensator automat unghi vertical
Domeniu Compensator	±3'
Fir cu Plumb optic	
Imagine	Direct
Magnificatie	3x
Domeniu Focusare	0.5m ~8
Camp unghi	5°
Laser	
Lungime de unda laser	635nm
Laser clasa	3R
Distanta efectiva	200m
Display	
Tip	LCD in ambele parti
Date intrari/iesiri	
Interfata (1conector)	RS232
Baterie	
Putere alimentare	Baterii reincarcabile Ni MH
Tensiune	7V DC
Timp Operare	25h
Working environment	
Temperatura Operare	-20° ~ +50°
Dimensiune si greutate	
Dimensiuni Exterioare	160x150x330mm
Greutate	4.6kg

Sub rezerva modificărilor tehnice fără preaviz