

KL-15 | KL-07

Livello digitale robusto e portatile

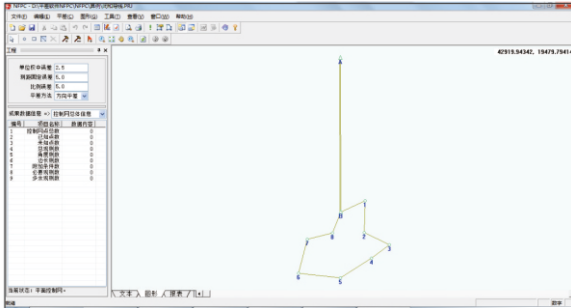


Semplice, veloce e preciso

- Precisione di 1,5 mm per KL-15 / precisione di 0,7 mm per KL-07
- Misurazione della distanza di 110 m
- Compensatore magnetico
- Programmi di misurazione e registrazione a bordo
- 20.000 punti di memoria e slot con scheda SD
- Ideale per edilizia e applicazioni generali

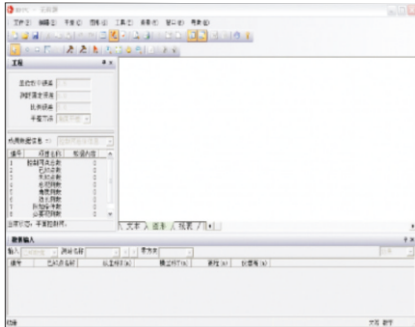
Facile da usare e pratico

Letture automatiche: riduce al minimo gli errori umani, non più fraintendimenti. Precisione superiore: modalità di calcolo della media per risultati più accurati. Rapidità: ridurre della metà il tempo di misurazione. Salvataggio automatico: memoria interna o memoria della scheda SD opzionale, lavoro senza carta.



Potente software di post-elaborazione

Contiene routine per la regolazione dinamica della rete di controllo orizzontale e verticale e la regolazione dell'angolo e della direzione. Ingrandisci o rimpicciolisci facilmente per visualizzare i dati



Trasferimento senza problemi con vari formati di dati

Station Num	SD_Length	Acc Sight Dist. length	SD_Off	d	Height Diff
1	35.2335	35.2335	0.1135	0.1135	
2	64.682	89.9155	-0.292	-0.1485	
3	48.915	138.8305	-0.937	-1.0855	
4	35.088	173.9185	-0.458	-1.5435	
5	37.1895	211.1080	-0.6915	-2.2350	
6	55.139	266.2470	0.731	-1.5040	
1	55.1430	55.1430	-0.7300	-0.7300	
2	37.1975	92.3405	0.5835	-0.1465	
3	35.1025	127.4430	0.4855	0.3390	
4	48.9055	176.3485	1.0975	1.4365	
5	54.6470	230.9955	0.2240	1.6605	
6	35.2170	266.2125	-0.2050	1.3345	

Analisi e report di precisione

Il software KL Data Download & Processor semplifica il lavoro sul campo per visualizzare le complesse attività di livellamento.

Specifiche

Item		KL-07	KL-15
Height Accuracy (standard deviation for 1km double run leveling)	Digital Reading	0.7mm	1.5mm
	Optical Reading	2.0mm	
Distance Accuracy	Digital Reading	D≤10m:10mm;D>10m:D*0.001	
Distance Range	Digital Reading	2m~110m	
Minimum Display	HD	0.1mm/1mm	
	Distance	0.1/1cm	
Measuring Time		within 3s in normal condition	
Telescope	Magnification	32X	
	Resolving Power	3"	
	Field of View	1°30'	
	Multiple Constant	100	
	Additive Constant	0	
Compensator	Type	magnetic-damping	
	Range	>±12'	
	Accuracy	0.30"/1'	0.50"/1'
Data Storage	Storage	16MB, 20,000 points	
	Point Name	increasing/decreasing/customized	
	Connection	USB	
	External Storage	SD Card	Not Available
Circular vial Accuracy		8'/2mm	
Display		160*64dpi LCD with illumination	128*32dpi LCD with illumination
Working Temperature		-20°C~50°C	
Dimension		230mmX150mmX210mm	
Weight		2.5kg	
IP Standard		IP55	

Dealer Info