

planimetro intelligente kp-21c Caratteristiche

È possibile misurare l'area 2D, la lunghezza complessiva, la lunghezza del segmento e le coordinate.

Una volta tracciato il contorno del diagramma, è possibile ottenere facilmente i dati essenziali di area, lunghezza, lunghezza del segmento e coordinate simultaneamente. Come semplice dispositivo di misurazione è veloce e conveniente.

È possibile inserire diverse scale X e Y.

KP-21C è in grado di scambiare le scale X e Y in modo da poter misurare l'area e le coordinate di qualsiasi diagramma.

Uscita dati

Cavo RS-232C (opzionale fornisce una facile connettività a qualsiasi computer.

Funzione di chiusura automatica

Per una comoda misurazione delle linee curve, la nostra funzione di chiusura automatica misurerà qualsiasi area chiusa. Quando il target della lente di traccia si avvicina a 0,5 mm dalla sua origine, KP-21C chiude automaticamente la forma e calcola la sua area. Tenere premuto il tasto PLOT per alcuni secondi per assicurarsi che la spia illumini l'area di lavoro. Passerà alla modalità linea curva e poi quando si preme di nuovo tornerà alla modalità linea retta.



Stampante esclusiva

L'esclusiva stampante rimovibile ti aiuta a tenere traccia dei tuoi dati con funzioni facili da usare. Consente di stampare i risultati necessari su un nastro di carta thalmai.



Schermo

LCD a matrice di punti a 2 righe a 16 cifre



Tasto PLOT

Il tasto PLOT può utilizzare quasi tutte le misurazioni. Segui semplicemente il tuo design con la lente traccia e puoi misurare qualsiasi area con una mano.



Braccio tracciante

Un registratore speciale ad alta precisione con il suo braccio tracciante dal design ergonomico, può essere "acceso" in qualsiasi posizione.

Specifiche

Funzione di misurazione	Area, lunghezze di linea, lunghezze di sezione, coordinate
Misure	Sistema metrico: mm,cm,m,km Sistema imperiale: in,ft,yd,mile
Schermo	LCD a matrice di punti a 16 cifre x 2 righe
Interfaccia	Stampante rimovibile esclusiva o cavo RS232C (opzionale)
Campi di misura	Asse X: 10 m Asse Y: 380 mm
Lunghezza minima di misura	0,05 mm
Precisione	Entro +/- 0,1%
Alimentazione elettrica	Batteria ricaricabile NiCdAlimentazione CA (caricatore) fino a 15 ore di utilizzo continuo Si può usare il KP-21C mentre si sta ricaricando
Misurare	Con stampante: 430 x 159 x 46 mm Con custodia: 368 x 204 x 65 mm