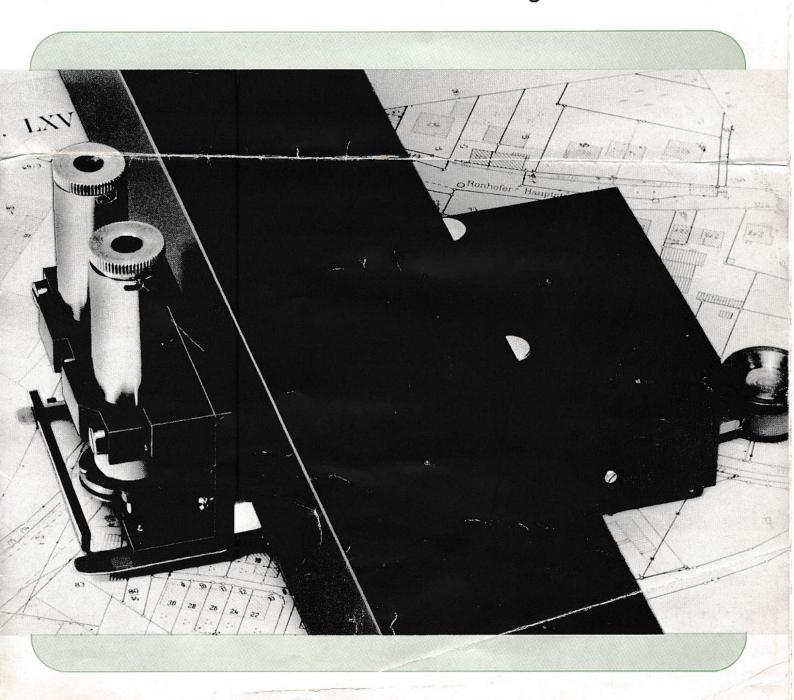
DIGIPLOT A1

Der Profiplotter völlig neuer Art

Kompaktes Auftischgerät zum Plotten und Digitalisieren



DIGIPLOT A1

der Profiplotter völlig neuer Art.

Ob Sie handelsübliche Plotter schon kennen oder nicht – den neuen müssen Sie kennenlernen.

In Deutschland entwickelt.

In Deutschland gefertigt für das Vermessungswesen – dem Einsatzgebiet mit höchsten Qualitätsmaßstäben.

DIGIPLOT A1 wird dieser Herausforderung gerecht und überzeugt durch:

- präzise Maßhaltigkeit
- sauberen Strich
- soliden Aufbau
- geringe Kosten

Der Einsatz lohnt überall dort, wo schnell, sauber und kostengünstig gezeichnet werden soll.

Schnittstelle zu allen Standard-Tastaturen und Rechnern im Preis inbegriffen.

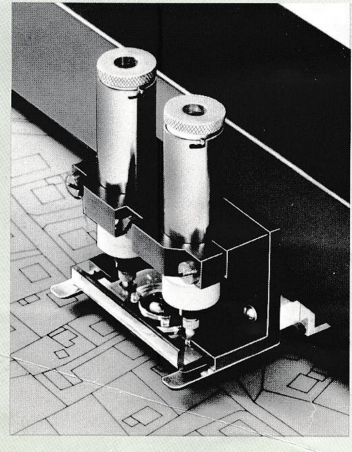
Zeichenwerkzeuge

Tuschezeichner

Tintenroller

Faserstifte











Übersichtliches, klares
Tastenfeld mit LED-Kontrollleuchten



Digitalisieren

Die Hand geht zum Punkt – der Plotter folgt automatisch: Vergessen Sie unhandliche Joysticks oder Flächentasten. INTERVALL-STREAM: Vergessen Sie die sinnlose Datenflut handelsüblicher Digitizer, nur relevante Daten werden übernommen.

ONLINE-Befehle

Standard-ASCII-Zeichen KOORDINATEN: X/Y; X/; /Y GRUNDBEFEHLE:

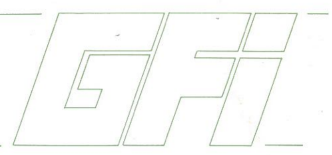
I = PEN DOWN

H = PEN UP

K = SPRUNG absolut

J = SPRUNG relativ

HÖHERE PLOTFUNKTIONEN: KREIS, KREISBOGEN, O-PUNKT-AUTOMATIK, ÜBER-WACHUNG d. Zeichengrenzen TEXTE: GROSS-, KLEIN-BUCHSTABEN; HÖHE, BREITE, NEIGUNG, WINKELLAGE beliebig



Optionen

Höhere Auflösung: 0,025 mm

Strichliergenerator: Beliebige Linien- und Kreis-Strichlierung

Menuedigitalisierung: Eingabe von Zusatzinformationen und Steuerbefehlen

Puffererweiterung: zur Entlastung des Rechners

Unterbau: frei wählbare Neigung, wie bei einem Zeichenbrett

Andere Optionen: Auf Anfrage

Technische Daten STANDARDGERÄT:

Zeichenformat: > A1 Auflösung: 0,05 mm

Genauigkeit: besser 0,05% FS Linearität: besser 0,05%

Geschwindigkeit: prozessor-optimiert Abmessungen: 120 x 95 x 15 cm Leistungsaufnahme: typisch 200 VA

Vertrieb

Hardware, Programmierhilfe, Sondersoftware: Durch den guten Fachhandel

Service

Garantie und Wartung: Durch geschulte Techniker – fragen Sie nach dem preiswerten Wartungsvertrag

Rothe

OPTIK · LASER · ELEKTRONIK · FEINMECHANIK ZEICHEN-, VERMESSUNGS- UND ^{*} BÜROBEDARF GEODÄTISCHE INSTRUMENTE HERSTELLUNG UND INSTANDSETZUNG

Korallenweg 11 4600 Dortmund Ruf (02 31) 4 89 24/25