



X / Y Digital - Anzeigegerät für Glasmaßstäbe mit MITUTOYO Anpassung.
(Andere Anpassungen auf Anfrage).

LCD - Anzeige 7 - stellig Ziffernhöhe 8 mm mit Hintergrundbeleuchtung.

Über ein internes Setupprogramm können folgende Funktionen eingestellt werden:

- mm/inch
- Zählrichtung +/-
- Radius / Durchmesser
- 20 µm / 4 µm Teilung
- Presetwert
- Korrektur

Als Datenausgang steht RS232 und MITUTOYO Digimatic zur Verfügung.

Stromversorgung über Steckernetzteil.

Taste X / Y RESET / PRESET

Taste	Anzeige	Modus
< 2 sec.	---	Reset
> 2 < 4 sec.	SET	Set - Modus + Taste zweite Achse
< 2 sec.	---	Modus weiter
> 2 < 4 sec.	**	Impuls 20 / 4 µm
< 2 sec.	---	Impuls weiter
> 2 < 4 sec.	**	Correction
< 1 sec.	---	Ziffer + 1
> 1 < 2 sec.	*	Ziffer weiter
> 2 < 4 sec.	**	Set Modus
> 4 sec.	Taste	Ende
X + Y > 4 sec.	Reset	Tasten Aus X + Y Taste Reset Setup

Datenformat - RS232 Aufruf

X oder **Y**

Datenformat - RS232 Ausgabe

z.B. **X** **-1234.567** CR

Y **0987.654** CR

Abgabe 11 Stellen + Carriage Return

Technische Daten

Stromversorgung: 9 V = Unst. 0,7 A
über Steckernetzteil
220V-240V, 50Hz +/-10%

Abmessungen: Breite: 150 mm
Höhe: 65 mm
Tiefe: 195 mm

Parameter RS232 - Schnittstelle:
9600 Baud, 8, N, 1

Handshake - Leitungen der RS232 -
Schnittstelle werden nicht unterstützt.

Steckerbelegung

SUB - D 15 P Bu. Achse X / Y		SUB - D 25 P Bu. RS232		Digimatic X / Y	
1	0 V	1	NC	14	MIT DATA Y
2	0 V	2	RXD	15	MIT GND Y
3	+5 V	3	TXD	16	MIT CLOCK Y
4	+5 V	4	NC	17	MIT REQ Y
5	Eing. A	5		18	NC
6	Eing. B	6		19	NC
7	NC	7	GND	20	
I		8	NC	21	NC
15	NC	I		22	MIT DATA X
		13	NC	23	MIT GND X
				24	MIT CLOCK X
				25	MIT REQ X

