

LG10

Anzeige mit Basisfunktionen

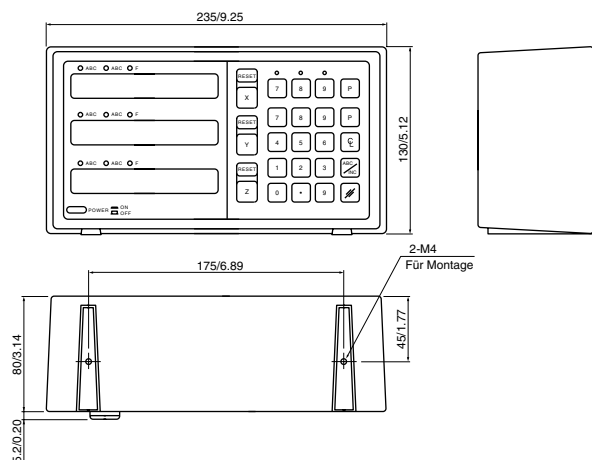
- Wählbare Anzeigauflösung
- Standardmerkmale
 - Inch / Metrisch
 - Rückstellung / Aufruf
 - Lineare Fehlerkompensation
 - Fehleralarm
 - Selbstdiagnose
 - Rückstellung auf Null

Spezifikationen

Modell	LG10-1	LG10-2	LG10-3
Anschließbare Achsen	1	2	3
Angezeigte Achsen	1	2	3
Anzeigeziffern	7 Ziffern, rote LED, Betriebsartenanzeige, Anfangsnulldrückung, bewegliches Minuszeichen		
Auflösung	Vom Maßstab abhängig: 0,5 µm beim Anschluß an Magnescale		
Max. Ansprechgeschwindigkeit	Vom Maßstab abhängig: 60 m/min bei Anschluß an Magnescale		
Rückstellung	Durch Betätigung des Tastenschalters		
Voreinstellung	Durch Betätigung des Tastenschalters		
Linearfehlerkorrektur	Wenn die Maschine einen bestimmten Weg verfährt, wird zur Korrektur, dieses Weges ein zuvor ermittelter Wert addiert oder subtrahiert		
Alarmanzeige	Spannungsausfall, Überschreitung der max. Geschwindigkeit, Maßstab nicht angeschlossen, fehlerhafte Datenspeicherung, Zählerüberlauf		
Selbstdiagnose	Speicherprüfung		
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C (kein Kondensat *1)		
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C		
Spannungsversorgung	100 V AC bis 230 V AC ± 10% 50/60 Hz		
Leistungsaufnahme	Max. 35 VA		
Gewicht	ca. 1,6 kg		

*1 : Funktionalität unter Berücksichtigung der Sicherheitsstandards wie folgt: 0 bis 31 °C - 80% Luftfeuchtigkeit, 31 bis 40 °C - 50% Luftfeuchtigkeit.

Abmessungen



Einheit: mm/inch