



Ketterer

Franz Ketterer Feinmechanik · Sölden

1.008

BAROGRAPH

Digunakan untuk merekam tekanan atmosfer. Deviasi tekanan dideteksi oleh sebuah kotak aneroid terkompensasi suhu yang dibagi pada delapan bagian dan direkam menggunakan silinder dengan mekanisme pointer. Casing terbuat dari aluminium cor berlapis putih, kap atas terbuat dari panoramic kristal macrolon yang dapat dilepas. Semua part dibuat menggunakan material anti korosi.



DAPAT DIGUNAKAN UNTUK



- Pengukuran tekanan udara
- Pemantuan meteorology
- Peraga akademis

SPESIFIKASI



• Measuring Range	106,7 hPa
• Accuracy Limit	+/- 1,5% from measurements span
• Rotation of Drum (On Model With Mechanical Clockwork)	1 x in 1 day 1 x in 7 days (selectively adjustable)
• Drum Measurements	Diameter 93.3 mm, height 93,3 mm
• Recording With Fiber Pen writing Height	82 mm
• Feed	1,67 mm, at 24 hours rotation 11,5 mm/h
• Accessories	1 Set recording strips (100 sheets) 1 spare fiber pen
• Measures	280 x 138 x 180 mm
• Weight	2.5kg



HEAD OFFICE Jl. Pamularsih No. 151A Klaseman, Yogyakarta, 55581
MARKETING OFFICE Jl. Ring Road Utara, Ruko Depok No5, Yogyakarta. 55283



MARKETING: (0274) 4477690 / 4477691
HEAD OFFICE: (0274) 885229 / 885230



marketing@tatonas.co.id

TATONAS